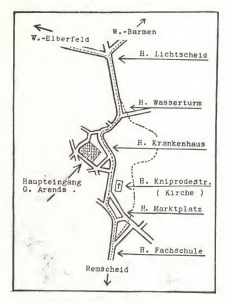


- Hilden (Autobahn-Auffahrt) Düsseldorf. 2. Mettmann - (Autobahn-Auffahrt) - Düsseldorf. 3. Velbert-Essen. Langenberg-Essen.
 Hagen / Westfalen.
- 5. Witten-Dortmund. Halver-Meinerzhagen bzw. Lüdenscheid.
 Berg. Born-Wermelskirchen bzw. Wipperfürth.
 Autobahn Leverkusen — Wuppertal-Süd.
 Opladen - Langenfeld (Autobahn - Auffahrt). 7. 8.
- 10.

Die Autobahn ist inzwischen bis Wuppertal-Süd (= Ronsdorf) in Betrieb genommen, es fehlt jedoch noch eine direkte Abfahrt nach Ronsdorf. Benutzer fahren am besten in Fahrtrichtung weiter auf Bundesstraße 51, um nach ca. 3 Kilometern links nach Rons-dorf abzubiegen. (Abzweigung ist gezeichnet!) Kurz vor Ronsdorf, w.-Cronenberg beschilderten Straße, um über die Straßenkreu-zung "Wasserturm" (s. untere Skizze) zur Gärtnerei zu gelangen.



H = Haltestellen der Straßenbahnen

Besuchszeit: Montag bis Freitag 8-12 Uhr · 14-18 Uhr Samstag 8-12 Uhr

GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck-Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 72520
Bank: Deutsche Bank und Städt. Sparkasse, Wuppertal-Ronsdorf



Inhaltsverzeichnis (Ausgabe 1957)

Umschlagbild: Gypsophila cerastioides

Lageplan	3									II
Anschreiben										
Staudenzusammenstellungen nach										
Eigene Züchtungen von 1948 -										
Schnitt- und Schmuckstauden .										
Niedrige Stauden (Alpine, Polste										
Felsensträucher										46
Schling- und Kletterpflanzen										46
Winterharte Freilandfarne										48
Ziergräser										48
Sumpf- und Wasserpflanzen										50
Seerosen										50
Moorbeetpflanzen										52
Azaleen										52
Azalea arendsii										54
Rhododendron										54
										56
Heidekräuter	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	50
Alphabetische Verzeichnisse:										
Angebotene Gattungen .										
Deutsche Pflanzennamen	٠	٠				•	٠	٠	٠	60. 61
Verkaufsbedingungen										III
Einzelaufschlag, Mengenrabatt .										III
Emizoladisanagi Mongomaban										

Seit Gründung unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

Unsere Gärtnerei liegt in etwa 350 m Höhe (stark 1000 Fuß) auf rauher, exponierter Bergkuppe. Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Ein besonderer Hinweis gilt unserer betriebseigenen, fast 70-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange nur noch wenige Staudengärtnereien aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung! Staudenkauf ist Vertrauenssache! Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rifsling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmateriales zu angemessenem Preise geboten wird. Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr; sie wird nach außen hin durch unser Firmenzeichen betont, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet!







Haupteingang zur Großgärtnerei Arends mit Privat- und Geschäftshaus, Werkswohnungen, Versand-, Lagerräumen und Gewächshausanlagen

Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfrühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Astern verklingt.

Es läßt sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nahrhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden.

Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Felsen- und Mauerpflanzen, die großenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.







Teilansicht aus den Staudenfeldern Astilbe arendsii, Prachtspieren Kleinstauden auf Beeten

Staudenzusammenstellungen

nach unserer Wahl

In vielen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

Boden: lehmig — humos — sandig — kalkhaltig — kalkfrei;

Lage: sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garten ist. Für diese **Sortimente** berechnen wir folgende

Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten: (Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

1. Gewöhnliche Einfassungs- und Polsterstauden .	. DM	50.—
2. Bestbewährte Zusammenstellung von Alpinen und		
Polsterpflanzen	. DM	60.—
3. Schnitt- und Schmuckstauden,		
bewährte Zusammenstellung	. DM	80.—
4. Schnitt- und Schmuckstauden, beste, unter Zugab		
von Neuzüchtungen und Einführungen der letzte	n	
Jahre	. DM	100.—

Die Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen oder die Durchführung von Pflanzarbeiten kann von uns nicht übernommen werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgärlner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

Zeichenerklärung:

O-volle S	Sonne	O - Halbs	chatten		- Schatten
% - Schnitt	8-	Bienenweide	G.A	Eigene	Züchlung

Ein sofortiges Mitnehmen von Pflanzen, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeitstechnischen Gründen während der Hauptversandzeit normalerweise nicht möglich; ein späterer Abholtermin kann jedoch jederzeit vereinbart werden.







Teil der Unterglas: lächen zur Staudenanzucht Ausschnitt aus den Anzuchten von Alpinen und Polsterstauden Alpine Pflanzen in Topfkultur

Eigene Züchtungen

aus den Einführungsjahren 1948-1956 (G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen eigenen Züchtungen haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas völlig Neues oder aber auffällige Verbesserungen schon vorhandener Sorten dar.

Das Gleiche gilt von den in unser Sortiment aufgenommenen Einführungen anderer Züchter.

Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Hinweis:

Einige der hier aufgeführten eigenen Züchtungen sind in diesem Jahre nicht verfügbar; infolge des ungünstigen Wetters im Sommerhalbjahr 1956 sind die Nachzuchten davon nicht genügend stark geworden. Wir haben diese Pflanzen trotzdem mit genannt, um Ihnen den normalen Umfang unseres Sortimentes zu zeigen, geben aber dabei keine Preise an.

Aconitum — Eisenhut -	Höhe	Blüte- zeit	DM
Aster — Astern - & & alpinus Ideal (G.A.) Eine der wüchsigsten	80-100	9-10	_
Alpenastern, mit großen, lavendelblauen Blumen	20-25	5-6	_
nov. belg. Schneekuppe (G.A.) Kräftig wachsend, gesund, mit großen, halbge-			
füllten, schneeweißen Blüten	120-150	9-10	0.80
Astilbe — Prachtspiere - 🕟 🗡 arendsii Cattleya (G.A.) Starkwachsende Neuzüchtung, mit dichten, cattleyenfarbi- gen Blütenrispen.	100-120	8	1.20
arendsii Finale (G.A) Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen Astilbe chinensis pumila ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert. Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch ansetzende fedrige Rispen	50		1.20
arendsii Glut (G.A.) Dunkellaubiger Ab- kömmling der Sorte Feuer, von noch inten- siverer, leuchtendroter Blütenfarbe.			1.—
arendsii Serenade (G.A.) Aus gleicher Her- kunft wie die Züchtung "Finale" (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere,	30-100	0	1
erikafarbene Blüten	40	8-9	1.20





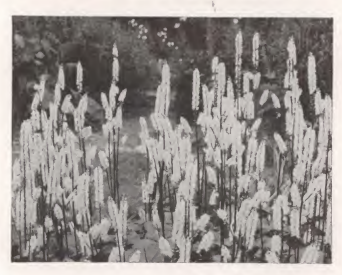


Anemone japonica, Herbstanemone Aster dumosus, Zwergherbstaster Astilbe arendsii, Prachtspieren

Astilbe, Fortsetzung	Höhe	Blüte zeit	
arendsii Spinell (G.A.) Kräftig wachsende Hybride, aus Einkreuzungen mit A. thun- bergii stammend, mit lockeren, breitbuschi- gen roten Rispen	100	7-8	1.20
japonica hybr. Mainz (G.A.) Verbesserung der Züchtung "Emden", von kräftig lilarosa Farbe und gedrungenem Wuchs. Wertvoll auch für die Treiberei	50-60	6-7	1.—
simplicifolia hybr. Bronce Elegans (G.A.) Blätter im Austrieb broncefarben, später dunkelbroncegrün. Elegant überhängende, lockere Blütenrispen von dunkelrosa Farbe.	40	8	1,20
simplicifolia hybr. praecox alba (G.A.) Weiß- blühendes Gegenstück zu der altbewährten, rosafarbigen Sorte Praecox Treibfähig.	40-50	8	1.—
thunbergii hybr. Straufienfeder (G.A.) Eine typische A. thunbergii, mit überhängenden, breitverzweigten Rispen in kräftig lachsrosa Farbe.		8	1.20
Aubrieta — Blaukissen - Odelt. hybr. Eos (G.A.) Diese Züchtung bildet besonders feste, dichte Polster mit großen,			
delt. hybr. Rosenteppich (G.A.) Wüchsige, reichblühende Züchtung mit auffallend karminrosa Blüten.	10	4-5	0.80
Azalea — Zwergazalee - Ommultiflora (G.A.) Ein hier entstandener Sämling unbekannter Herkunft. Schon kleinste Pflanzen dieser niedrigbreitwachsenden, winterharten Varietät bringen eine überreiche Fülle von lila-rosa Blüten. Erreichbare Höhe.	20-30	5	3/6
Bergenia (Megasea), — Bergenie - (hybr. Abendglut (G.A.) niedrig bleibende Form, mit dunkelpurpurroten Blüten; sattgrünes, im Herbst broncebraun verfärbendes Laub.	20-30	4-5	
hybr. Morgenröte (G.A.) starkwachsende Hybride, mit leuchtend rosa Blüten auf straffen, verzweigten Stielen. Gut nach- blühend bis zum Herbst	20-30	4-5	_
hybr. Silberlicht (G.A.) kräftig wachsend, Blüten weiß mit rosa Schein	40	4-5	_
Campanula — Glockenblume - O Boscharskyana hybr. Stella (G.A.) Ein besonders guter Typ aus der Kreuzung der starkwachsenden C. poscharskyana mit der dunkellilafarbenen C. garganica Mrs. Payne. Große, sternförmige, dunkellila Blüten.	15	6-9	0.00
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme koreanum. Die nachstehend genannten Züchtungen sind hier in jahrelanger Beobachtung erprobt; sie sind besonders widerstandsfähig.			0.70
- Citrus (G.A.) zitronengelb, halbgefüllt, - Goldbronce (G.A.) broncefarbig, halbgf Sioux (G.A.) rotbraun, einfach,	70-80	9-10 9-10 9-10	0.80
, and , and daily children, i			
Chrysanthemum — Margeritenblume - Cmaximum Gruppenkönig (G.A.) kräftig wachsende, überaus reichblühende, straffe Gruppensorte, mit großen, in der Form an) %		



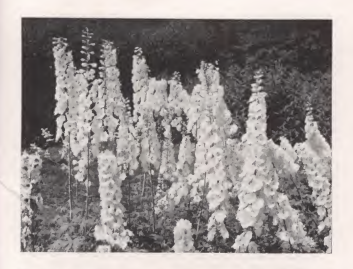




Caltha palustris fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume Chrysanthemum maximum, Gartenmargerite Cimicifuga jap. acerina, Silberkerze

Erigeron — Feinstrahl — Andrew Blüter (G.A.) feinstrahlige, gefüllte, dunkelviolette Blüten. Der Flor verlängert die Blütezeit der bewährten Züchtung Erigeron Wuppertal. Eryngium — Edeldistel — Andrew Wuppertal. Elize Manthallen — Bo-100 7-8 — 1.20 Phlox — Flammenblume — Andrew Wuppertal. Phlox — Polsterphlox — Andrew Wuppertal. Phlox — Polsterphlox — Andrew Wuppertal. Primula — Primel, Schlüsselblume — Andrew Wuppertal. Primula — Primel, Schlüsselblume — Andrew Wissenprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hellrot mit lachs Scheib. — 10-15 5 0.80 Rhododendron — Zwergalpenrose — Andrew Wuppertal. Rhododendron — Zwergalpenrose — Andrew Wuppertal. Eryngium — Edeldistel — Andrew Wigerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum Wuppertal. Eryngium — Edeldistel — Andrew Wigerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blüten Hellrot mit graben betalen hellrot mit graben betale hellrot mit gra) vollo dollilo			
die Blütezeit der bewährten Züchtung Erigeron Wuppertal. Eryngium — Edeldistel -	Erigeron — Feinstrahl - 🌣 🐰 hybr. Violetta (G.A.) feinstrahlige, gefüllte, dunkelviolette Blüten. Der Flor verlängert	Höhe		- DM
alpinum Menthysi (G.A.) feinzerteilte, eter geformte Blütenhüllen von violettblauer Farbe	die Blütezeit der bewährten Züchtung Eri- geron Wuppertal.	80	7	1.—
Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blütenfarbe	alpinum Amethyst (G.A.) teinzerteilte, edel	80-100	7-8	_
paniculata Gnom (G.A.) Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig rosafarbenen Blüten	Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila	80-100	7-8	1.20
subulata Rotraut (G.A.) reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten Blüten	paniculata Gnom (G.A.) Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig	50	7-8	1.—
helenae Blütenkissen (G.A.) neue Kissenprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hellrot mit lachs Schein	subulata Rotraut (G.A.) reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten	10-15	5	0.80
impeditum hybridum (G.A.) Diese neue Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum. Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grabbeflanzung. Erreichbare Höhe	helenae Blütenkissen (G.A.) neue Kissen- primel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hell-		3-4	0.80
und Rh. calostrotum, mit großen, purpurnen Einzelblüten	impeditum hybridum (G.A.) Diese neue Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum-		5	4/6
caesp. hybr. Purpurteppich (G.A.) Die wüchsigste und widerstandfähigste der farbigen moosartigen Steinbrechsorten, hell-karminrot	und Rh. calostrotum, mit großen, purpurnen		5	3/5
Sedum — Fetthenne - O CAA) Aus Kreuzungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht auseinanderfallenden Wuchs und die großen, gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus. 30-40 9 1.— Trollius — Trollblume - O O O O O O O O O O O O O O O O O O	caesp. hybr. Purpurteppich (G.A.) Die wüchsigste und widerstandfähigste der far- bigen moosartigen Steinbrechsorten, hell-	15	4.5	0.60
telephium Herbstfreude (G.A.) Aus Kreuzungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht auseinanderfallenden Wuchs und die großen, gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus. 30-40 9 1.— Trollius — Trollblume -		10	4-5	0,00
hybr. Alabaster (G.A.) Spätblühende Züch-	telephium Herbstfreude (G.A.) Aus Kreu- zungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht aus- einanderfallenden Wuchs und die großen,	30-40	9	1.—
	hybr. Alabaster (G.A.) Spätblühende Züch-	50-60	5-6	1.20

Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen sind in den nachfolgenden alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.







Delphinium cultorum, Rittersporn Erigeron hybr. Violetta, Feinstrahl Eryngïum alpinum hybr., Alpendistel

Schmuck- und Schnittstauden

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

		B1444	544
Achillea — Schafgarbe - 🔾 🐰	Höhe	Blüte- zeit	DM
Actiliea — Schalgarbe - 0 00	100-120	7-8	0.80
filipendulina Parker's var., goldgelb, hybr. Schwefelblüte (G.A.), hellgelb,	50-60	6-7	0.70
hybr. Schwereiblute (G.A.), Heligelb,	40-50	6-8	0.70
IIIIIerollalli Celise Cacelly	60-70	7-8	0.70 T
ptarmica fl. pl. Schneeball, weiß, gefüllt, .	00-70	7-0	0.70
Aconitum — Eisenhut - O O X			
lycoclonum pyrenaicum, hellgelb,	120-150	7-8	0.80
napellus bicolor, blau mit weiß,	100-120	7-8	0.80
- Spark's var., dunkelviolett,	120-150	7-8	0.80
paniculatum, blauviolett,	120-150	7-8	0.80
panis and a second seco			
Actaea — Christophskraut -	60-80	6	1.50
alba, weiß; weiße, rotgestielte Beeren,	60-70	6	1.20
spicata rubra, weiß, rote Beeren,	80-70	o	1.20
Althaea — Stockrose - O			
ficifolia, rosa und rote Farben,	150-200	7-8	0.70
Anchusa myosotidiflora siehe Brunnera			
Anemone — Herbstanemone - O			
japonica Alice, dunkelrosa,	50-60	9-10	1
- Honorine Jobert, weifs,	60-80	9-10	1
- hupehensis praecox (G.A.), rosa,	40-50	8-9	1
Septembercharme, dunkelrosa,	70-80	8-9	1
- Königin Charlotte, silbrig-rosa, · · ·	70-80	9-10	1
- Luise Uhink, weifs, halbgefüllt,	70-80	9-10	1
- Profusion, hell-weinrot,	50-60	9-10	1.—
Aquilegia — Akelei - O D 🐰 🗸			
conular bybe reiches Farhensniel	60-70	6	0.70
hybr. Crimson Star, rot, rahmweiße Mitte,	50-60	6	0.80
helenae, (G.A.), blau, weiße Mitte,	40-50	5-6	0.80
Aruncus — Geifsbart - O			
Aruncus — Celisbart - C	120-180	5-6	1.—
silvester. weiß,	120 100		
Asparagus — Zierspargel - 🔾 💥			4.50
poctation of the same of	80-100		1.50
Aster — verschiedene Astergruppen -) % ?	3	
acris nanus, hellblau,	40-50	8-9	0.80
amellus, Bergaster			
- Gnom, dunkelviolett,	40	9-10	1.—
- Hermann Löns, hellblau,	60	8-9	1
- Kobold, blauviolett,	40	8-9	1.—
- Moerheim Gem, dunkelviolett,	60-70	8-9	1.50
- Regina, reinrosa,	60-70	8-9	1.—
- Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau,	60-70	8-9	1.—
- Sonia, purpurrosa, · · · · · ·	60-70	9-10	1
- Sternkugel, hellblau,	40	9-10	0.90
cordifolius Ideal, Iila, kleinblumig,	100-120	9-10	0.80
dumosus, Zwergherbstaster	20. 40	0.40	0.70
- Audry, lavendelblau,	30-40	9-10	0.70
- Blue Bouquet, reinblau,	30-40	9-10	0.70
- Countess of Dudley, dunkelrosa,	30-40	9-10 9-10	0.70
- Diana, hellrosa,	30	9-10	0.70
- Lilac Time, lila,	40-50	9-10	0.70
- Oktoberschneekuppe, weiß,	30-40		
- Prof. Kippenberg, leuchtend blau,	80-100		0.80
ericoides Herbstmyrte, weiß, kleinblumig,	00-100	, ,-10	0.00
novae angliae, Rauhblattaster - Barr's Pink, leuchtend rosa,	150-180	9-10	0.80
- Harrington Pink, lachsrosa,	150-180		1.—
- Septemberrubin, rubinrot,	150 150		1.—
- Treasure, dunkellila,	150-180		
- Ileasure, dankema,			.,.,







Euphorbia polychroma, Wolfsmilch Helenium hybridum, Sonnenbraut Hosta fortunei robusta, Herzlilie

Arter Fortsetzung	Höhe	Blüte-	DN
Aster, Fortsetzung		zeit	
novi belgii, Glattblattaster			
- Beechwood Challenger, karminrot,	80-100	9-10	0.80
- Col. Durnam, Violettolau,	100	9-10	0.80
- Col. Durham, violettblau, - Eventide, tiefviolett, - Maid of Athens, rosa, - October Dawn, reinblau,	100-120	9-10	1.—
- October Dawn, reinblau	80-100	9-10 9-10	0.80
- Pink Nymph, dunkelrosa,	120-150	9-10	0.80
- Rachel Ballard, lilarosa	80-100	9-10	0.80
- Royal Blue, dunkelblau,	100-120	9-10	0.80
- Schneekuppe (G.A.) Beschreibung	Seite 8		0.80
- Sunset, leuchtend rosa,	120	9-10	0.80
- The Sexton, dunkel lavendelblau,	80-100	9-10	1.—
		9-10	1.20
robinsonii, hellblau, subcoeruleus Apollon, dunkellila, - Sternschnuppe, dunkellavendelblau, - Wartburgstern, dunkellila, yunnanensis Napsbury, dunkelviolett,	50-60	7-9	1
subcoeruleus Apollon, dunkellila,	30-40	6	0.70
- Sternschnuppe, dunkellavendelblau, .	40	67	1.—
- wartburgstern, dunkellila,	50	6	0.80
yumanensis Napsbury, dunkelviolett,	30-40	6	0.90
Astilbe — Prachtspiere - ()			
arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila,	80-100	7	0.90
- Anita Pteitter (GA) Jacheroca	70 00	7 0	1.—
- Bergkristall, (G.A.), weif,	80-100	8	1
- brautschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd.,	60-70	7	1
- Cattleya (G.A.) Beschreibung S Diamant, (G.A.), reinweiß,	eite 8	-	1.20
	80-90		0.90
- Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot,	50-60	8	1
 Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, Feuer, (G.A.), lachsrot, 	90-100	7	1
- Finale (G.A.) Beschreibung S.	oito 8	٥	1
- Finale (G.A.) Beschreibung S Gloria, (G.A.), lilarosa,	50-60	7-8	0.90
= (7)Uf ((7.4) Baschraibung S	sito 0	7-0	1.—
- Hyazinth, (G.A.), lilarosa,	80-100	7-8	0.90
- Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin, .	70-80	7-8	1.—
- Serenade (G.A.) Beschreibung Se	eite 8		1.20
- Serenade (G.A.) Beschreibung Sei - Spinell (G.A.) Beschreibung Sei - Tamarix, rosa, - Walküre, (G.A.), hellrosa,	te 10		1.20
- Tamarix, rosa,	80-100	7-8	0.90
- Walküre, (G.A.), hellrosa,	80-100	8	0.90
- Weiße Gloria, (G.A.), weiß, japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa, - Deutschland, (G.A.), weiß, - Europa, (G.A.), hellrosa, - Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin.	50-60	7-8	0.90
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa,	50-60	7	0.90
- Deutschland, (G.A.), weiß,	50-60	6-7	0.90
- Europa, (G.A.), hellrosa,	50-60	6-7	0.90
- Roblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin.	40-50	7	0.90
- Mainz (G.A.) Beschreibung Se - Montgomery, leuchtendrot,			1.—
Mäye (GA) legeringer	50-60	. 7	1.20
- Möve, (G.A.), karminrosa,	50-60	6-7	0.90
simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch,	40-50	/	1.20
atrorosea (GA) duplications	40-50	8	0.90
- atrorosea, (G.A.), dunkelrosa,	40-50	8	0.90
- delicata, (G.A.), helirosa,	40-40	8	1.20
- elegans, (G.A.), leuchtend rosa	40-00		
- elegans, (G.A.), leuchtend rosa, praecox, (G.A.), lachsrosa,	40-50	8 7	0.90
- praecox alba (G.A.) Beschreibung Se	ite 10	,	1
- rosea, (G.A.), frischrosa, .	40-50	8	0.90
taquettii superba, (G.A.), purpurrosa	80-100	7-8	1.—
thunbergii hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß,			
überhängend.	20-150	7-8	1
- hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Se	eite 10		1.20
Bergenia (Megasea), — Bergenie - 🔘 🕕			
delavayi, dunkelrosa,	20.40	4.5	
hybrida, hell - dunkelrosa gemischt,	30-40	4-5	1.—
pacifica, rosa,	30-40 20-30	4-5 4-5	0.90
Number Variation of the state o	0 0	4-5	0.90
runnera — Kaukasusvergißmeinnicht -			
macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau,	40-50	4-5	0.80
uphthalmum — Goldmargerite %	3		
salicifolium, goldgelb,	50-70	6-7	0.70
Caltha — Sumpfdotterblume - O			
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1
- monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	13-20	4-3	1.—
starkwachsend .	20-30	5	1
o tanting of the state of the s	_0 50	5	







Hemerocallis hybrida, Taglilie Helleborus niger, Christrose Iris germanica, Schwertlilie

	Höhe	Blüte-	DM
Campanula — Glockenblume - O O X Y	FO (O	zeit	0.00
	50-60	6-7	0.80
	00-200	6-7 6-7	0.90
	00-200	7	0.70
persione are grant	80 - 100 80 - 100	7	0.70
van houttei, violett,	50	6-7	0.90
Centaurea — Kornblume, Flockenblume -		8	0.00
acainata, sicamorism, para	70-80	5-6	0.90
	00-120 40-50	7-8 5-6	0.70
Centranthus siehe Kentranthus	40 30	3 0	0.70
Chelone — Schildblume - 🔾 💥 obliqua, dunkelrosa,	70-80	8-9	0.80
Chrysanthemum - Gartenchrysantheme -	0 3	6	
azaleanum, rosa, gefüllt,	30-40	7-9	0.80 T
- King Cushion, broncegelb, gefüllt,	30-40	7-9	0.80 T
indicum, mittelgroßblumige:			
- Anneliese Kock, weifs,	80-100	9-10	0.80 T
- Hansa, rosa,	80-100	9-10	0.80 T
- Lubeck, bronce,	80-100	9-10 9-10	0.80 1
- Schleswig-Holstein, gelb,	80-100	9-10	0.80 1
	70-80	9	0.80 T
- Sommerpurpur, purpurrot, indicum, Pomponsorten:	. 0 00	,	0,00
- Altgold, broncegelb,	40-50	8-9	0.80 1
- Anastasia, dunkelrosa,	40-50	8-9	0.80 1
- Herbstbrokat, rotbraun,	40-50	8-9	0.80 1
- Zwergsonne, goldgelb,	40-50	8-9	0.80 1
			0.80 1
- Fellbacher Wein, weinrot,	60-70	9-10	0.80
- Goldbronce (G.A.) Beschreibung Se		0.40	0.80 1
- Hebe, reinrosa, einfach,	70-80	9-10	0.80 1
 King Midas, broncegelb, gefüllt, Mandarine, orangefarben, 	80-100 80-90	9-10 9-10	0.80
- Rosenkavalier, lilarosa, gefüllt,	80-100	9-10	0.80
- Sequoia, hellbronce, gefüllt,	80-100	9-10	0.80
- Sioux (G.A.) Beschreibung Se			0.80
rubellum Clara Curtis, rosa, einfach,	70-80	9-10	0.80
- Duchess of Edinburgh, samtigrot,	70-80	9	1.—
- Paul Boissier, bronce-orange,	70-80	9-10	0.80
- Prinzess Margaret, lachsrot,	70-80	9-10	0.80
Chrysanthemum — Margeritenblume - O	%		
arcticum, weiß,	30-40	10	0.80
maximum Etoile d'Anvers, weiß,	60-70	7-8	0.80
	60-80	6	1.—
- Maistern, weifs,	50-60	5 -6 6-7	0.80
- Rentpayer, weiß,	60-80 70-80	7-8	1.20
- Wirral Supreme, weiß, gefüllt,	70-80	7-8	1.20
- hybridum, großblumige aus Samen, weiß,		7-8	0.60
serotinum (uliginosum) weiß,	150-180	9-10	0.80
		\/	
Chrysanthemum roseum hybr. (Pyrethrum)	40-80	6	1
	60-80 50-60	5-6	1,
- James Kelway, samtigkarmin,	50-60	5-6	1.—
	30 00	5 0	1.
Chrysogonum — Goldstern - O virginicum, goldgelb,	25-30	7-9	0.60
	25 50		0.00
Cimicifuga — Silberkerze -	90 400	40	1.20
japonica acerina, weiß,	80-100		1.20
cordifolia, rahmweiß,	80-100 150-200		2.—
dahurica, weifs,	150-200		1.20
ramosa, weiß,	160-200		1.50
simplex, weiß,	100-120		1.20
- Weiße Perle, weiß,	100-200		1.20
C H I M III O O V			
Convallaria — Maiblume - () & majalis, weiß, 10 Keime	20	5	0.80
majalis, well), Nellile	20	9	0.00







Inula afghanica magnifica, Riesenalant Iris germanica, Schwertlillen Iris kaempferi, japanische Schwertlilie

O=volle Sonne	Halbschatten	9:	=Scha	atten
Coreopsis — Mädche	anauge - O V	Höhe	Blüte- zeit	DM
grandiflora Badengolo		80-100	7-9	0.80
verticillata grandiflor		50-60	7-9	0.80
Delphinium — Ritters	porn - O X			
belladonna Blaue Gi	rotte, enzianblau,	80-100	7-8	0.90
- Capri. himmelbla		120-150	7-8	1.—
	Iblau,	100-120	7-8	1
- Tankred, leuchte		100-120	7-8	1.—
	, hellblau, weift geaugt,		7	2
- Cambria, Liarosa,	ianblau, weiße Mitte,	150-180 150-180	7-8 7-8	2.—
	inkel enzianblau,	150-180	7-3	3.—
	lichtblau, weiße Mitte,	160-200	7-8	1.50
	ettblau, weiß geaugt, .	150-180	7-8	1.50
	umenbl., lilarosa Mitte,	150-180	7-8	1.50
- Kirchenfenster, tie	ef dunkelblau,	150-180	7-8	1.50
	zianblau, weiß geaugt,	150-180	7-8	2.—
	uviolett,	150-180	7-8	3.—
- Traumulus, mittelb		150-180	7-8	2.50
- Iropennacht, enzie	anblau, weiße Mitte,	150-180	7-8	2.—
- Hollblan and Same	amen,	150-180 150-180	7-8 7-3	1.—
- Pacific-Hybride Ki	ing Arthur, violettblau,	150-100	, 0	1.
	fiblumig, variiert,	180-200	7-8	1.50
	Weiße Riesen", weiß,			
	großblumig, .	150-200	7-8	1.50
	Aischung, großblumige,			
amerik	anische Sämlingstypen,	150-200	7-8	1.20
Dicentra (Dielytra) -	Tränendes Herz -			
spectabilis, rosa, .	Translates Tierz		5-6	1.—
		30 00	5 0	
Dictamnus — Diptam				
fraxinella, rosa, gea		50-70	5-6	1.50
		50-70	5-6	1.50
Digitalis — Fingerhut	- 0 0			
purpurea, purpurrosa		120-150	6-7	0.60
 gloxiniaeflora, ros 	a bis rot, gemischt, .	120-150	6-7	0.60
Doronicum — Gemsw	urz - O O V			
carpetanum, goldgell	b	60-80	6	0.80
caucasicum, gelb,		40	4	0.70
plantagineum excelsu		60-80	5-6	0.70
Echinops — Kugeldis	tal OVX			
humilis, dunkel stahl	blau	120-150	0_0	0.80
		120-130	8-9	0.00
Erigeron — Feinstrahl				
	r, violettblau,		7	0.80
- Foersters Liebling	, rosa-rot,	50-60	6-7	2.—
- Hundsstern, blau,	Beschreibung S	50-60	8	0.70
- Violetta (G.A)	Beschreibung Se	eite 12	, 7	1.—
), dunkellila,	60-80	6-7	0.80
Eriophyllum — Wollb	latt - O			
caespitosum, orange	gelb,	30-40	6-7	0.70 T
Eryngium — Edeldiste	el - 0 × ×			
alpinum Opal (G.A.)		eite 12		1.20
hybr. Juwel, (G.A.),	dunkelstahlblau	70-80	6-7	1.—
hybr. robustum, (G.A	A.), stahlblau,	70-80	6-7	1.—
planum nanum, blau	1,	80-100	7-8	0.80
Euphorbia — Wolfsmi	ilch - O			
		40-50	5-6	0.90
Filipendula — Spierst		10 50	4.7	0.00
hexapetala fl. pl., we	ilis, gerulit,	40-50 60-70	6-7 7	0.90
palmata, karminrot, rubra venusta magni	fica. rosenrot	150	7-8	1.20
		,	, 0	1.
	enblume - 0 % 8			
		50-70	6-9	0.60 T
hybr. Bremen, gelb				
hybr. Bremen, gelb - - Burgunder, weinro	ot,	50-70	6-9	0.60 T
 hybr. Bremen, gelb Burgunder, weinro Sonnengold, warm 				







Paeonia lactiflora, Pfingstrose Papaver orientale, Mohnblume Phlox lactiflora, Flammenblume

Geranium — Storchschnabel —
endressii, reinrosa,
hybr. Johnson's Var., leuchtend blau, 40-50 6-7 1 ibericum platypetalum, blauviolett, 60-80 6-7 0 6-7 1 ibericum platypetalum, blauviolett, 60-80 6-7 0 6-7 0 borisii hort, dunkelorange, remontiert, 30-40 5-6 0 hybr. Prinses Juliana, orange, 50-60 6-7 1 - Rubin, (G.A.), dunkelorange, remontiert, 30-40 5-6 0 hybr. Prinses Juliana, orange, 50-60 6-7 1 - Rubin, (G.A.), dunkelorange, 50-60 6-7 1 - Rubin, (G.A.), dunkelorange, 60-80 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - Baudir. Linne, goldlackbraun, 100 8-9 1 - Baudir. Linne, goldlackbraun, 100 8-9 1 - Goldene Jugend, goldgelb, 80-100 7-8 0 8-9 1 - Karneol, broncefarben, 100-120 8-9 1 - Karneol, broncefarben, 100-120 8-9 1 - Kupfersprudel, kupferfarben, 120-150 8-9 1 - Kupfersprudel, kupferfarben, 120-150 8-9 1 - Waltraut, goldbraun, gelb geflammt, 100-120 8-9 1 - Waltraut, goldbraun, gelb geflammt, 100-120 8-9 1 - maximus, zitroengelb, 150-200 8-9 0 salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend, 200-250 10 10 1 scaberrimus Miss Mellish, goldgelb, 150-200 8-9 0 salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend, 200-250 10 10 1 scaberrimus Miss Mellish, goldgelb, 150-200 8-9 0 - Solderimus, goldgelb, halbgefüllt, 100-120 7-9 1 - Spitzentänzerin, goldgelb, 80-100 7-8 1 - Solderimus Mellish, goldgelb, 80-100 7-8 1 - Solderimus Melli
ibericum platypetalum, blauviolett, 60-80 6-7 0 Geum — Nelkenwurz — 1 5 5-6
Decisii hort., dunkelorange, remontiert, 30-40 5-6 0 hybr. Prinses Juliana, orange, 50-60 6-7 1
borisii hort., dunkelorange, remontiert, 30-40 5-6 0 hybr. Prinses Juliana, orange, 50-60 6-7 1 Rubin, (G.A.), dunkelrot, 40-50 6-7 1 Gypsophila — Schleierkraut -
hybr. Prinses Juliana, orange,
Gypsophila — Schleierkraut -
Gypsophila — Schleierkraut -
paniculata fl. pl., weiß, gefüllt,
paniculata fl. pl., weiß, gefüllt, 60-80 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - ehrlei (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt, 80-100 7-8 1 - Flamingo, zartrosa, gefüllt, 80-100 7-8 1 - Flamingo, zartrosa, gefüllt, 80-100 7-8 1 - Elamingo, zartrosa, gefüllt, 100-120 8-9 1 - Elamingo, gefüllt, 100-120 8-9 1 - Elamingo
Helenium — Sonnenbraut -
Helenium — Sonnenbraut -
autumnale Gartensonne, goldgelb, dunkle Mitte 150-180 8-9 0 bigelovii The Bishop, gelb, dunkler Knopf, 40-50 7-8 0 hybr. Altgold, broncegelb, 120-150 8-9 1 - Baudir. Linne, goldlackbraun,
autumnale Gartensonne, goldgelb, dunkle Mitte 150-180 8-9 0 bigelovii The Bishop, gelb, dunkler Knopf, 40-50 7-8 0 hybr. Alfgold, broncegelb,
Mitte
hybr. Altgold, broncegelb,
hybr. Altgold, broncegelb,
Baudir. Linne, goldlackbraun,
Crimson Beauty, braunrot,
- Goldene Jugend, goldgelb,
- Kanaria, kanariengelb,
- Karneol, broncefarben,
- Kupfersprudel, kupferfarben,
- Moerheim Beauty, mahagoni-rot,
- Waltraut, goldbraun, gelb geflammt, 100-120 8 1 - Windley, gelb mit bronce,
Helianthus — Staudensonnenblume — decapetalus Capenock Star, goldgelb, . 120-150 8-9 1 - maximus, zitronengelb, 150-200 8-9 1 salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend, 200-250 10 1 scaberrimus Miss Mellish, goldgelb, . 150-200 8-9 0 sparsifolius, sattgelb, grofiblumig, . 150-200 9-10 0 Heliopsis — Sonnenauge - scabra Goldgrünherz, grünlichgelb, gefüllt, 100-120 7-9 1 - Spitzentänzerin, goldgelb, halbgefüllt, 120-150 7-9 1 Helleborus — Nieswurz, Christrose - hybridus, weiß bis braunrot, 30-40 3-4 1.50/2 - atropurpureus, purpurrot, 30-40 3-4 1.50/2 - atropurpureus, purpurrot,
decapetalus Capenock Star, goldgelb,
decapetalus Capenock Star, goldgelb,
- maximus, zitronengelb,
salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend, 200-250 10 1 scaberrimus Miss Mellish, goldgelb,
scaberrimus Miss Mellish, goldgelb,
sparsifolius, sattgelb, großblumig, 150-200 9-10 0 Heliopsis — Sonnenauge -
Heliopsis — Sonnenauge - Scabra Goldgrünherz, grünlichgelb, gefüllt, 100-120 7-9 1 - Spitzentänzerin, goldgelb, halbgefüllt, 120-150 7-9 1 Helleborus — Nieswurz, Christrose - Sold 3-4 1.50/2 - atropurpureus, purpurrot, 30-40 3 2.—/3 niger, weiß, 30-40 3 2.—/3 niger, weiß, 30-40 3-4 1.50/2 - maximus, weiß, großblumig 30-40 12-4 2.—/3 Hemerocallis — Taglilie - Hybr. Cinnabar, dunkelorange, 80-100 7-8 1 - Gibsy, klar orangegelb, 70-80 7-8 1 - J. S. Gayner, sattgelb, 80-100 7-8 1 - J. R. Mann, orangegelb, 80-100 7-8 1 - Mikado, orangegelb, 80-100 7-8 1 - Sovereign, goldgelb, 60-80 7 0 Heracleum — Herkuleskraut - Giganteum, weiße Riesendolden, 200-300 6-7 1 Heuchera — Purpurglöckchen - Sanguinea hybr. Kleeberger, leuchtend rot, 40-50 6-7 0 - hybr. Pluie de Feu, feurigrot, 40-50 6-7 0
Helleborus — Nieswurz, Christrose -
Hemerocallis — Taglilie — O hybr. Cinnabar, dunkelorange, 80-100 7-8 1 - Gibsy, klar orangegelb,
hybr. Cinnabar, dunkelorange, 80-100 7-8 1 - Gibsy, klar orangegelb, 70-80 7-8 1 - J. S. Gayner, sattgelb, 80-100 7-8 1 - J. R. Mann, orangegelb, 80-100 7-8 1 - Mikado, orangegelb, braunrote Zone, 80-100 7-8 1 - Sovereign, goldgelb, 60-80 7 0 Heracleum — Herkuleskraut - giganteum, weifje Riesendolden, 200-300 6-7 1 Heuchera — Purpurglöckchen - Sanguinea hybr. Kleeberger, leuchtend rot, hybr. Pluie de Feu, feurigrot, 40-50 6-7 0
- Gibsy, klar orangegelb,
- J. S. Gayner, sattgelb,
- J. R. Mann, orangegelb,
- Mikado, orangegelb, braunrote Zone, 80-100 7-8 1 - Sovereign, goldgelb,
- Sovereign, goldgelb,
Heracleum — Herkuleskraut - Ogiganteum, weifse Riesendolden,
giganteum, weiße Riesendolden,
Heuchera — Purpurglöckchen - \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
sanguinea hybr. Kleeberger, leuchtend rot, 40-50 6-7 0 - hybr. Pluie de Feu, feurigrot, 40-50 6-7 0
sanguinea hybr. Kleeberger, leuchtend rot, 40-50 6-7 0 - hybr. Pluie de Feu, feurigrot, 40-50 6-7 0
 hybr. Rakete, leuchtend scharlachrot, . 50-70 6-7
Hosta (Funkia) — Herzlilie - 🔘 🜘 🌑
coerulea (ovata), lila, grünlaubig, 50-70 7-8 0
fortunei robusta (G.A.), lila, blaugrünlaubig, 50-60 7-8
- undulata robusta var., lila, weißbunt bel., 40-50 7-8 0
vittata, lila, stark weißbunt belaubt, 30-40 7-8 0
Hypericum — Johanniskraut - () calveinum, goldgelb, 30-40 6-9 0
Incarvillea — Staudengloxinie - 🔘
grandifiora brevipes, purpurrosa, 30-40 6-7 0
Inula — Alant - 🔾 💥
000
afghanica magnifica, gelb 150-200 7-8 1
afghanica magnifica, gelb, 150-200 7-8 1 orientalis (glandulosa), orangegelb, 40-60 6-7 0







Primula denticulata, Ballprimel Primula florindae, Glockenprimel Primula acaulis, Kissenprimel

Iris — Schwertlilie - 🔿 💥	Höhe	Blüte- zeit	DM
D = Dom, H = Hängeblätter germanica und interregna			
- Ambassadeur, D = lilabronce, H = braun-	00 400	_	4
violett	80-100	5	1
- Annemarie Berthier, weifs,	80-100	5-6	1.50
 Annemarie Cayeux, mauve mit bronce, B. Harrington, D = sattgelb, H = dunkel- 	100-120	6	1
braun,	60-70	6	0.80
· ·	80-100	5-6	0.80
- Bonnie Blue, hellblau,	80-100	5	1.20
- California Gold, goldgelb,	80	5	0.80
 Carthusian, lavendelblau, Député Nomblot, D = weinrot, H = samtig 		,	0.00
- Depute Nombiot, D = weinrot, H = Saintig	100-120	6	1
- Dorothy Dietz, D = weiß, H = veilchen-	100 120		
blau	80-100	6	1.—
- Florentina, perlmutterweiß,	60-70	5	0.70
- Forsete, reinblau,	100-120	5-6	0.80
- Gandvik, D = lavendel, H = veilchenblau,	80-90	6	0.80
- Lady Ch. Allom, lilablau,	100-120	5-6	0.80
- Lenzschnee, D = weiß, H = lila geadert,	60-70	5-6	0.80
- Marco Polo, D = aprikosenfarben,			
H = braunrot,	100-120	6	1.50
- Mary Poole, weifs,	90	5-6	0.80
 Marie Geddes, D = lachs ,H = kupfer- 			
farben,	80-90	6	1.—
 Pink Satin, lilarosa, Rheintochter, D = weiß, H = violett, . 	80-100	6	1.—
 Rheintochter, D = weifs, H = violett, 	80-90	5-6	0.80
 Rialgar, D = goldgelb, H = braun geadert 		5-6	0.80
- Royal Coach, oliv-gelb, dunkel geadert,	60-80	5-6	1.20
 Sérénité, D = broncegelb, H = silbrig- 		,	
blau, - Sir Michael, D = lavendelblau, H = bron	100-120	6	1.—
violett,	80-100	5-6	1
- Souv. de Mad. Gaudichau, blauviolett,	90-100	5-6	1
- spectabilis, blauviolett, · ·	60-70	5	0.80
- Vision, D == goldbronce, H = braunrot,	100-120	_	1
- Wabash, D = weiß, H = veilchenblau,	100-120		1.50
- Walhalla, D = lavendelblau, H = veil-			
chenblau, .	40-50	5	0.80
- White Knight, reinweiß,	60-70	5-6	0.80
kaempferi, bunte Mischung,	60-80	7	1.—
kaempferi, bunte Mischung, ochroleuca gigantea, gelb mit weiß,	100-120		1.—
orientalis, leuchtend-blau,	60-80	6	0.80
- Snow Queen, wells,	60-80	6	0.80
pumila aurea, gelb,	10-15	4-5	0.70
- cyanea, dunkelviolett,	15-20	4-5	0.70
sibirica Perry's Blue, reinblau,	80-100	6	0.80
Kentranthus — Spornbluma -			
ruber coccineus, karminrot,	70-80	6-8	0.80
Kirengeshoma — Wachsglocke - ①			
palmata, mattgelb,	50-60	8-9	2.—
Kniphofia — Fackellilie - 🔾 💥			
hybr. Expres, (G.A.), mittelorange,	80-100	6-7	1
Lamium — Taubnessel - 1			
galeobdolon florentinum, goldgelb, Blatt	20.25	-	0.70
silbrig gefleckt .	20-25	5	0.60
maculatum, purpurrosa, Laub weiß gefleckt	20-23	3	0.00
Lathyrus (Orobus) — Platterbse - (
vernus, karminrot,	30-40	4-5	0.80
Liatris — Prachtscharte - 🔘 🗸			
hybr. Kobold, purpurrosa,	40	7-8	1.—
spicata, purpurn,	50-60	7-8	0.80
	50 00	, 0	0.00
Ligularia — Riesenkreuzkraut - 🔘 🕕			
clivorum Desdemona, dunkelorange, dunkle			
Laub,	80-100		1.20
- Orange Queen, orange,	100-120		1.20
hessei, gelb,	150-200	7-8	1.20



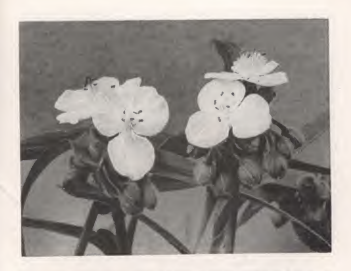


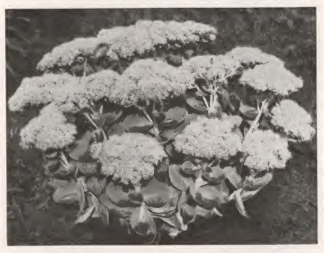


Pulmonaria saccharata, Lungenkraut Helleborus hybridus, glockige Christrose Rodgersia pinnata hybr., Blattspiere

$\gg =$ Schnitt,	∀=Bienenweide,	G.A.=Eigene	Züchtung

Ligularia, Fortsetzung	Höhe	Blüte- zeit	DM
palmatiloba, goldgelb,	120, 150	6-7	1.20
	120-150		
veitchiana, goldgelb,	120 - 150	8-9	1.—
wilsoniana, gelb,	150-180	9	1.—
stenocephala globosa, gelb,	100-120	7-8	1.20
Lupinus — Lupine -			
	100 120	/ 7	0.70
polyphyllus, blau,	100-120	6-7	0.70
- albus, weiß,	100-120	6-7	0.70
- Russels Hybriden, aus engl. Originalsaat,			
reiches Farbenspiel,	100-120	6-7	0.80
- Russels, rote u. rosa Farbwerte,	100-120	6-7	1.—
Lychnis — Brennende Liebe -			
shalas denies ashaulashust	100 130	/ 7	0.00
chalcedonica, scharlachrot,	100-120	6-7	08.0
Lysimachia — Gelbweiderich - 🔘 🕕			
clethroides, weiß,	80-100	7-8	0.70
punctata, gelb,	80-100	6-7	0.70
	00 100		0.70
Lythrum — Blutweiderich - O 🕕 😽			
hybr. Robert, karminrot,	70-80	7-8	1.—
salicaria roseum superbum, reinrosa,	100-120	7-8	0.80
Macleaya (Bocconia) — Federmohn - ()			
	100 200	7.0	
	180-200	7-8	1
	180-200	7-8	1.—
Malva — Moschusmalve - ()			
moschata, rosa,	60-80	7-8	0.60
M-list D:	00 00	, 0	3.00
Melittis — Bienensaug - ○ ① ♂			
melissophyllum, weiß mit purpur,	30-40	5-6	0.90
Mertensia — Blauglöckchen - (1)			
nericulate hallbland	50.00		
paniculata, hellblau,	50-80	6-7	1.—
Monarda — Indianernessel - O			
didyma Cambridge Scarlet, scharlach,	80-120	6-8	1.—
- Croftway Pink, rosa,	100-120	6-8	0.80
- Sunset, purpurn,	100-120	6-8	0.80
Mary parparity	100-120	0-0	0.00
Myosotis — Vergifsmeinnicht - O 🌒 💥			
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0.60
Oenothera — Nachtkerze - ()			
glauca (glabra), goldgelb, braunlaubig,	50-60	/ 7	0.00
		6-7	0.80
	30-40	7-8	0.70 T
Pachysandra — 🕕 🜑			
terminalis, wintergrüner Bodendecker,	20-30		0.80 T
Paeonia — Pfingstrose - O D X			
raeonia — rinigstrose - O o &			
anomala, purpurrosa, einfach,	60-80	5	2.—
lactiflora (albiflora sinensis)			
- Duchesse de Nemours, grünlichweiß, gef.	, 70-100	6	2.—
- Festiva maxima, weiß, gefüllt,	80-100	6	2.—
- Fulgida, dunkelrot, halbgefüllt,	70-100	6	2.—
- Holbein, rosa, einfach,	60-80	5-6	2.—
- Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt,	70-100	6	2.—
- Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät,	70-100	7	2.—
- Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt,	70-100	6	2.—
- Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa,	70 100	Ü	2.
gofills	70-100		2
gefüllt,	70-100		2.—
- Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt,	80-100		2.—
- Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt,	70-100		2.—
- Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt,	70-100		2.—
- Wiesbaden, rosa,	80-100		2.—
officinalis alba plena, weiß, gefüllt,	60-80	5-6	2.—
- purpurea plena, rot, gefüllt,	60-80	5-6	2.—
- rosea superba plena, rosa, gefüllt,	60-80	5-6	2.—
Papaver — Mohn - O & &			
nudicaule, Islandmohn, Mischung,	30-40	5-8	0.60 T
- Cardinal, kirschrot,	30-40	5-8	T 03.0
orientale Ethel Swete, kirschrot,	80-100	6-7	0.80
- Marcus Perry, scharlachrot,	60-70	6-7	1.—
- Prinz. Vict. Luise, lachsrosa	80-100	6-7	0.80
- Salmon Glow, dunkellachs,	80-100	6-7	0.80
- Sturmfackel, leuchtendrot,	60-70	6-7	1.—
- Wunderkind, karmoisinrosa,			
	80-100	6-7	0.90







Tradescantia virginica, Dreimasterblume Sedum spectabile, Fetthenne Trillum grandiflorum, Dreiblatt

	4.39		
	Höhe	Blüte-	DM
Paradisia — Graslilie - 🔘 - 💥		zeit	
liliastrum major, weiß,	50	5-6	1.—
Peltiphyllum — Schildblatt - (
peltatum, rosa,	40-70	4-5	1.20
Phlomis — Goldquirl - O &			
viscosa, gelb,	80-100	6-7	1.—
Phlox — Flammenblume - 🔾 💥			
arendsii Hanna (G.A.) purpurrosa,	50-60	6-8	0.90
- Hilda (G.A.) weifs, rosa Auge,	40-60	6-8	0.90
maculata Alpha (G.A.), lilarosa,	60-80	6-7	0.80
- Schneelawine (G.A.), weiß,	70-100	6-7	0.80
paniculata A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmin,	80-100	7 7-8	0.90
- Aida, amarantrot,	70-80	8	1.20
- Bauernstolz, lilarosa, rot geaugt,	80-100		1.—
- Blue Moon, dunkellila,	80-100		1.20
- Brigadier, ziegelrot,	80-100	7-8	1.20
- B. Simons Jeune, rosa, dunkles Auge,	100-120	8	1.20
- Cecil Hanbury, karmin, dunkel geaugt,	100-120	7-8	1.20
	70-80	7-8	0.80
 Fanal, feurigrot, dunkel geaugt, Fesselballon, hellrosa, geaugt, 	80-100 100-120	7-8 7-8	1.—
- Fitzgerald, dunkelviolett,	80-100	7-8	0.80
- Frau Alfred Mauthner, lachsrot,	80-100	7-8	0.90
- Freude, lachsrosa, dunkel geaugt,	80-100	7-8	0.80
- Gnom (G.A.) Beschreibung S	eite 12		1
- Graf Zeppelin, weiß, rotes Auge,	80-100	7-8	0.80
- Lavendelwolke, hell-lavendelblau,	100-120		0.80
- Le Mahdi, dunkelviolett,	90-100	7-8 7	0.70
- Mia Ruys, weiß,	60-70 70-80	7-8	0.70
- Mut, lachsrosa,	80-100		0.80
- Mut, lachsrosa,	80-100	8-9	1.50
	100-120	7-8	0.80
- Pastorale, reinrosa,	90-100	7-8	1.—
- Pax, reinweiß,	80-100	7-8	1.50
- Puderquaste, hellrosa,	100-120	7-8	1.—
- Renate Kock, weiß, Blütenröhre rosa	EO 70	7-8	4
getönt, Schneerausch, großdoldig, reinweiß, .	50-70 100-120	7-8	1.—
- Sir John Falstaff, lachsrosa, dunkel geaugh		7-0	1.
großdoldig,	100-120	7-8	1.20
- Spätrot, lachsrot,	80-100	8-9	0.90
 Sternhimmel, lavendelblau, weiße Mitte, 	80-100	7-8	1.—
	60-70		0.80
- Wiking, lachsrosa,	100-130	8-9	0.80
 Württembergia, karminrosa, Zaubermärchen, lilarosa, dunkel geaugt, 	70-80 80-100	7 7-8	0.80
suffruticosa Magnificence, karminpurpur,	60-80	6-7	0.80
- Mrs. Lingard, weiß,	60-80	6-7	0.80
			0.00
Physalis — Lampionpflanze - O			
	60-80		0.70
Physostegia — Drachenkopf - 🔾 💥 😽			
virginiana Bouquet Rose, kräftig rosa,	60-70	8-9	1.—
- Vivid, purpurrosa,	50	8-9	0.80
Platycodon (Wahlenbergia) — Breitglocke	- ()		
grandiflorum mariesii, dunkelblau,	40-50	7-8	0.80
- mariesii album, weiß,	40-50	7-8	0.80
The state of the s			0.00
Podophyllum — Fußblatt -			
emodi majus, weiß-zartrosa, rote Früchte im Herbst, .	50-40	5-1	1.50
	50-60	5-6	1.50
Polemonium — Jakobsleiter - O T			
lanatum (richardsonii), himmelblau,	40	5	0.80
- album, weiß,	40	5	0.80
- superbum (G.A.), blauviolett,	40-50	5	0.90
Polygonatum — Salomonssiegel - (1)			
macrophyllum hort., weiß,	60-80	5-6	1.—





Aubrieta delt. hybr., Blaukissen Alyssum saxatile, Steinkraut Iberis sempervirens, Schleifenblume

Polygonum — Knöterich - 🔾 🕦	Höhe	Blüte-	DM
reynoutria, rosa, rote Samenstände,	30-40	zeit 8-9	1.— T
Potentilla — Fingerkraut - O			
nepalensis Miss Willmott, rosa,	40-50	7-8	0.70 T
- roxana, lachsorange,	40-50	7-8	0.70 T
sanguinea Gibson's Scarlet, glühend-rot, .	30-40	6-8	1.—
Primula — Primel, Schlüsselblume - (•		
acaulis coerulea, hell bis dunkelblau,	10	3-4	0.70
- Prachtmischung, reiches Farbenspiel,	10	3-4	0.60
helenae Blütenkissen (G.A.) Beschreibung S.	eite 12		0.80
- Osterfee, hellila,		3-4	0.70
- Perle von Bottrop, purpurrot,		3-4	1.—
- Purpurkissen (G.A.), purpurviolett,	bis 10	3-4	0.70
- Rubinkissen, rubinrot,	bis 10	3-4	1
- Schneewittchen, weifs, etwas gestielt, .	10-15	3-4	0.80
juliae, purpurrosa,	5	3-4	0.60
Doldenprimeln:			
auricula, gelb,	15-20	4-5	0.70
elatior aurea "Vierländer", goldgelb, großbl		4-5	0.70
- Goldlackbraune (G.A.), samtig braunrot,	15-20	4-5	0.80
- grandiflora Prachtmischung, reiches			
Farbenspiel, .	15-20	4-5	0.60
pubescens (Gartenaurikel), reiches Farbspiel		4-5	0.60
rosea grandiflora, hellkarminrot,	10-15	4	0.70
veitchii purpurrosa,	15-20 25	4 5-6	0.90
	25	3-0	0.00
Ballprimeln:			
denticulata grandiflora (G.A.), hell bis	20.20	4.5	0.70
dunkellila, und rosa bis lilarosa, grdfl. alba, weiß,	20-30 20-30	4-5 4-5	0.70 0.70
- Juno (G.A.), hellila, großblumig,	20-30	4-5	0.70
Etagenprimeln:	20 30	7 3	0.70
	30 50	. 7	0.00
beesiana, Illapurpurn, bulleesiana, rot, orange und purpur in	30-50	6-7	0.80
Mischung,	30-50	6-7	0.80
bulleyana, orange,	30-50	6-7	0.80
japonica, purpurrot,	30-50	6-7	0.80
japonica, purpurrot,	30-50	6-7	0.80
Glockenprimeln:			
florindae, gelb,	40-60	6-7	0.80
sikkimensis, schwefelgelb,	30-40	5-6	0.80
vittata, karminpurpur,	30-40	6-7	0.80
Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum			
Pulmonaria — Lungenkraut - ()			
angustifolia azurea, enzianblau,	25	4	0.80
rubra, mennigrot,	30-40	4-5	0.60
saccharata Mrs. Moon, rot, Blätter silbern	20.40	4.5	0.70
gefleckt,	30-40	4-5	0.60
Ranunculus — Hahnenfuß - O O aconitifolius fl. pl., weiß, gefüllt,	40. 50		4.00
aconitifolius fl. pl., weiß, gefüllt,	40-50	5-6	1.20
acris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	60-80	6	0.70
Rodgersia — Blattspiere - ①			
pinnata hybrida, weiß, fiederblättrig,	80-100	6-7	1.50
purdonii, weiß, Blätter im Austrieb bronce-	00 100	, ~	4.50
farben, tabularis, weiß, rundblättrig,	80-100	6-7	1,50
	_ 100	6-7	1.50
Rudbeckia — Sonnenhut - O 💥 🗸			
laciniata Goldquelle, gelb, gefüllt,	80-100	7-9	1.—
maxima, goldgelb, schwarzbraune Mitte, .	180-200	8-9	1.20
nitida Herbstsonne, gelb,	180-200	8-9	0.80
purpurea hybrida, purpurne Farbtöne,	100-120	7-9	0.80
fulgida sullivantii Goldsturm, orangegelb, Mitte schwarz,	80-100	8-10	0.90
	00-100	0-10	0.70
Salvia — Salbei - O	10	7.0	0.00
superba Lubeca, violettblau,	60	7-8	0.80







Anemone pulsatilla, Kuhschelle Armeria caespitosa hybr., Berggrasnelke Astilbe hybrida crispa Liliuput

	Höhe	Blüte	- DM
Scabiosa — Skabiose - ○ ※ ♂	110110	zeit	Divi
caucasica alba perfecta, weifg,	80-100	6-9	0.80
- Clive Greves, dunkelblau,	80-100	6-9	1.—
Sedum — Fetthenne - 🔘 😽			
spectabile Carmen, dunkelkarminrot,	30-40	8-9	0.70
- splendens, karminrosa,	30-40	8-9	0.70
telephium hybr. Herbstfreude (G.A.)			
Beschreibung Se	eite 12		1.—
Senecio siehe Ligularia			
Sidalcea — Präriemalve - (
hybrida, hell- bis dunkelrosa,	60-80	7-8	0.70
solidago — Goldrute - ○ ① ※ ♂			
brachystachya robusta, gelb,	20-25	9-10	0.70
hybr. Goldelfe (G.A.), gelb, dunkel gestielt,		8-9	0.80
- Goldenmosa, sattgelb,	50-60	7-8	0.50
- Goldstrahl, goldgelb, dicht,	80-100	8-9 8-9	0.80
	80-100 20-30	9-10	0.80
	20-50	7-10	1
tachys — Ziest, Wollziest - O	4.0		
lanata, rosa, weißwollig,	40	6-7	0.60
macranina superba, purpurrosa,	40-60	6-7	0.80
tatice — Strandschleierkraut - 🔾 💥 😽			
incana (tatarica), weifs,	25-30	7-8	0.70
latifolia Violetta, violettblau,	40-60	8	1.—
halictrum — Wiesenraute - 🔘 🗍 🤘			
aquilegifolium, lila bis purpurn,	100-120	6	0.90
- album, weifs,	100-120	6	0.90
dipterocarpum, lila,	100-120	7-8	1
radescantia — Dreimasterblume - 🔘 🕕			
virginiana J. C. Weguelin, himmelblau.	40-50	6-8	0.80
- Leonora, dunkelblau,	40-60	6-8	0.80
rillium — Dreiblatt - 🕕 🜑			
grandiflorum, weifs,	30	5	2.—
rollius — Trollblume - O O 💥 😽	-		~
europaeus superbus, hellgelb,	E0 70	_	0.00
hybr. Alabaster (G.A.) Beschreibung Se	50-70	5	0.90
- Frühlingsbote, großblumig, orange,	50-60	4-5	2.—
- Goldquelle, orangegelb,	50-70	5	1.—
- Helios, zitronengelb,	50-70	5	1.—
- Leuchtkugel, dunkelorange,	40-60	5	1.20
ledebouri, orangegelb,	60-80	6	1.—
erbascum — Königskerze - (
hybr. Pink Domino, rosa,	80-100	6-7	0.90
longifolium pannosum, gelb, Laub weifsfilzig,		6	0.90
nigrum, goldgelb,	120-150	7-8	0.80
eronica — Fhrenpreis -			
hendersonii hybrida, (G.A.), blau,	50-60	7-8	0.80
spicata Erika, rosa.	30-40	6-7	0.80
spicata Erika, rosa,	50-60	6-7	0.70
- True Blue, leuchtend blau,	40	6	0.70
icia — Wicke - 'O			
oroboides, violettblau,	50-70	6-7	0.80
	30 70	0-7	0.00
Viscaria (Lychnis) — Pechnelke - O &			
vulgaris (viscosa) splendens plena, karminro		F ,	0.10
gefüllt,	30-50	5-6	0.60
ucca — Palmlilie - O			
filamentosa, weiß,	100-120	7-8	2.—
- elegan'issima, weiß, schmallaubig,	100-120	7-8	2/3

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalausnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!





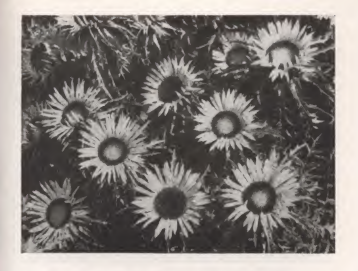


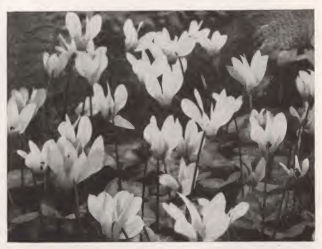
Campanula carp. turbinata, Schalenglockenblume Campanula pusilla, Bergglockenblume Campanula poscharskyana Stella (GA) Einzelblüten

Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

Acaena — Stachelnüßchen - O buchananii, Blüten unscheinbar, blaugrün be		Blüte- zeit		
novae-zeelandiae, bräunliches Laub, rotbrau	ne Früc	hte, .	0.60	Ť
Acantholimon — Igelpolster - O	15	6-7	1.20	T
Achillea — Schafgarbe - O				
conjuncta, weiß, silbergrau belaubt,	20	6-7	0.60	
rupestris, weiß,	15-20 20-30	6-7	0.60	
Aethionema — Steintäschel - 🔾				
coridifolium, rosa,	20-25 10-15	5-6 5-6	0.80	
Aiuga — Günsel - ()				
reptans fol. purpureis, blau, rotlaubig,	15-20	5-6	0.60	
- multicolor, blau, buntlaubig,	10-20	5-6	0.50	
Alyssum — Steinkraut - 🔘				
argenteum, gelb,	30-40	6-7	0.60	
saxatile citrinum, schwefelgelb,	20-30	4-5	03.0	
- compactum, goldgelb,	20-30	4-5	0.60	
- fl. pl., goldgelb, gefüllt,	20-30	4-5	0.80	
spinosum, weiß bis zartrosa,	15-20	6	0.60	-1
Anacyclus — Zwergmargerite - 🔾				-
depressus, weiß, rote Knospen,	5	5-6	0.60	T
Androsace — Mannsschild - O				
primuloides, lilarosa,	10-15	5-6	0.80	
sarmentosa, rosa,	10	5-6	0.80	1
Anemone — Windröschen - 🔾 🕕	20.10			
alpina sulphurea, schwefelgelb,	30-40 30-40	5	1.50	т
lesseri, hellkarminrot,	30-40	5	0.80	1
Anemone — Kuhschelle -				
pulsatilla, violett,	15-20	4-5	0.80	
Antennaria — Katzenpfötchen - 🔘				
aprica, weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.60	
dioica tomentosa, weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.50	
Anthemis — Bergkamille - 🔘				
biebersteinii, gelb, silberlaubig,	20-25	5-6	0.70	
carpathica, weifs,	20-30	6-7	0.60	T
Aquilegia — Akelei - O Talenti Meiß, flabellata x sibirica, dunkelblau mit weiß,	20	5	0,70	
	20	,	0,70	
Arabis — Gänsekresse - O o o o o o o o o o o o o o o o o o o	20-25	4-5	0.70	Т
- grdfl. Schneehaube, weiß,	10-20	4-5	0.50	
- Rosabella, rosa,	10-20	4-5	0.60	
procurrens, weifs,	20	4-5	0.60	
Armeria — Grasnelke - 🔘				
caespitosa, rosa,	5	5	0.70	T
- alba, weiß,	5-10	5	0.60	
formosa splendens, leuchtendrosa,	30-40	6-7	0.70	T
maritima alba, weifs,	15-20	5-6	0.60	
- rosea compacta, karminrosa,	15-20		0.60	
sündermannii, rosa,	10-15	5	0.80	T
Artemisia — Edelraute - 🔘				
schmidtii nana, silbergraues Laub,	25-30		0.80	
stelleriana, weifs, silberlaubig,	20		0.60	T
Asperula — Waldmeister - (1)				
odorata, weifs.	10-20	5	0.50	







Carlina acaulis, Silberdistel Cyclamen neapolitaum, Wildalpenveilchen Dryas octopelata lanata, Silberwurz

- volle Sonne	0	- Scha	itten
	Höhe	Blüte-	DM
Aster — Alpenaster - O		zeit	
alpellus Triumph, violettblau,	25-30	6-7	0.80
alpinus albus giganteus, weifs,	20-25	5-6	0.70
- Liebe, rosa,	20	5-6	0.80
- Treue, dunkelblau,	20	5-6	0.80
- Liebe, rosa,	20-25	5-6	0.60
Astilbe — Zwergspiere - ①			
chinensis pumila, lilarosa,		8-9	0.90
hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, Perkeo (G.A.), dunkelrosa,	15 15	7	1.—
Aubrieta — Blaukissen - 🖰 🎖	1,5	,	
delt. hybr. Barker's Double, karminrosa, halbgefüllt,	10	4-5	0.60 T
Carnival, violett, großblumig,	10	4-5	0.60 T
Eos (G.A.) Beschreibung S			0.80 T
H. Marshall, dunkellavendel,	10	4-5	0.60 T
- Lavendel, hellblau,	10	4-5	0.60 T
Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchent		4-5	0.60 T
- Nagels Blaue, veilchenblau,		4-5	0.80 T
- Neuling, hell lavendelblau,	10	4-5	0.60 T
Rosenteppich (G.A.) Beschreibung		4-5	0.60 T
- Vesuv (G.A.), karminrot,	10	4-5	0.70 T
Campanula — Glockenblume - O O		4.5	0.00
carpathica, lila,	30	6-7	0.60 T
- Karpathenkrone, hellblau,	20-25	6-7	0.90 T
- Silberschale, porzellanblau,	20-25	6-7	0.90
- White Star, weifs,	30-35	6-7	0.70 T
- turbinata, dunkelviolett,	15-20	7-8	0.70 T
alba, weiß,	15-20	7-8	0.70 T
garganica, lila,	5-10	6-7	0.70 T
noscharskvana lila starkwachsend	20-30	6-7	0.70 T
- hybrida (GA) hell- mittelhlau	15	6-10	0.70 T
poscharskyana, lila, starkwachsend, - hybrida (G.A.), hell- mittelblau, Stella (G.A.) Beschreibung S	eite 10	0 10	0.90 T
portenschlagiana, dunkellila,	10-15	6-7	0.70 T
- Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, .	15	6-7	1.— T
pusilla alba, weiß,	10	6-7	0.60 T
- tiroliensis, lilablau,	10	6-7	0.60 T
raineri, hellblau,		6-7	0.70 T
Carlina — Silberdistel - O o o caulis, silbrigweiß,			
acaulis, silbrigweiß,	10	7-8	0.80 T
	20-30	7-8	0.80 T
Cerastium — Hornkraut - 🔘			
arvense compactum, weifs,	10	6	0.50
tomentosum columnae, weifs, silberw. Polste	er, 15	6	0.50 T
Clintonia — ①	15 30	<i>5 (</i>	
umbellata, weifs,	15-20	2-0	1.—
Coronilla — Kronwicke -	20.20	, 7	0.70
montana, gelb,	20-30	6-7	0.70 T
vaginalis, gelb,	10	6	0.80 T
Corydalis — Lerchensporn - ()	20.20	5 40	0.70
lutea, gelb,	20-30	5-10	0.60
Crucianella — Scheinwaldmeister - O			
stylosa rubra, purpur,	15-25	6-7	0.60 T
Cyclamen — Alpenveilchen - ()			
atkinsii, karminrosa,	10	3	1 T
- album, weifs, rosa getönt,	10	3	1.— T
	10	3	1.20 T
europaeum, dunkelrosa, duftend,	10	7-9	1 T
neapolitanum, rosa,	10	8-9	1 T
- album, weiß,	10	8-9	1.— T
Dianthus — Felsennelke -			
arvernensis, rot,	10	5-6	0.60 T
	15-25		
cansing hybridge ross his ant	17-17	5-6	0.60 T
caesius hybridus, rosa bis rot,		E /	
 caesius hybridus, rosa bis rot, Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, 	15-20	5-6	1 T
 caesius hybridus, rosa bis rot, Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, elegans plenus, rosa gefüllt, 	15-20 15-25	6-7	0.70 T
 caesius hybridus, rosa bis rot, Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, 	15-20 15-25		





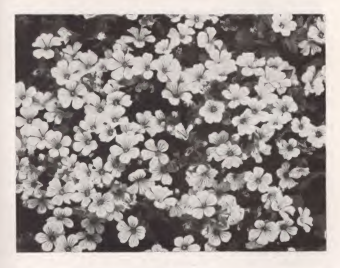


Gentiana acaulis, Frühjahrsenzian Gentiana septemfida, Sommerenzian Gentiana sino-ornata, Herbstenzian

lianthus, Fortsetzung	Höhe	Blüte- zeit	DM	
plumarius Cyclop, hell- bis dkl'rosa, geaugt, suavis, weiß,	20-30 15-20	6-7 6-7	0.60 0.70	
Dicentra (Dielytra) - Tränendes Herz	30	5-7	0.80	
formosa, dunkelrosa,			0.60	т
repens, gelb,	5-10	4		
octopetala lanata, weiß,	5-10	6-9	1	
pumilio, dunkellila,	5	5-6	1.—	I
coccineum, karminrot,	20-30 20-30	4-5 4-5	1.20	
erinus — Leberbalsam - () () alpinus albus, weiß,	10	5-6	0.60	
- Dr. Hähnle, karminrot,	10	5-6	0.60	
myrsinites, grünlichgelb, blaugrün belaubt, . estuca — Schwingelgras - ()	15-20	5-6	0 80	
glauca, silbrigblau belaubt, scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht, valesiaca glaucantha, blaugrün,	15-25 10-15 10-15		0.60 0.60 0.60	
Gentiana — Enzian - 🔘 🕦	10	5	1.20	
acaulis dinarica, leuchtend blau, septemfida lagodechiana, leuchtend blau,	15-20	7-9	0.80	
- latifolia, dunkelblau,	15-20 15	7-8 9-10	0.80	
Geranium — Storchschnabel - O subcaulescens purpureum (G.A.), purpurrot, - splendens (G.A.), karminrot,	15-20 15-20	6-7 6-7	0.70 0.80	
Geum — Nelkenwurz - O hybridum luteum, gelb,	15-25 15-20	5-6 5-6	0.60	
Gypsophila — Schleierkraut -				
cerastioides, weifs,	5-10	5-6	0.60	
repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, - rosea, rosa	20-30 10-15	6-8 6-7	0.70	
Haberlea — () rhodopensis, lila,	10	7	1.20	
Helianthemum — Sonnenröschen - Ohybr. atrosanguineum, lachskarmin,	15-20	6-7	0.70	
- Golden Queen, gelb,	15-20	6-7	0.70	
- hyssopifolium, rot,	15-20 15-20	6-7 6-8	0.70	
- Rubin, rot, gefüllt,	15-20	6-8	0.70	
Heliosperma (Silene) — Strahlensame - alpestre, weiß,	15-20		0.60	
Hepatica — Leberblümchen - () triloba, blau,	10	3-4	0.60)
Hieracium — Habichtskraut - O	25-30	6-7	0.60	
lanatum, gelb, graufilzig,	20-30	6-8	0.50	
Hutchinsia — Gemskresse - O alpina, weiß,	5-10	5	0.60)
Hypericum — Johanniskraut - O polyphyllum, gelb,	15-20	6-7	0.60)
Iberis — Schleifenblume -	15.30	,	0.40	
corifolia, weifs,	15-20 10	6 4-5	0.60	
sempervirens Schneeflocke, weifs,	15-20	5-6	0.60	







Hepatica triloba, Leberblümchen Leontopodium alpinum, Edelweiß Cypsophila cerastioides, Polsterschleierkraut

	1.1111	DI"I	DIA
Jeffersonia - (1)	Höhe	Blüte- zeit	DM
dubia, himmelblau,	10-15	4	1.50
Lavandula — Lavendel - O o latifolia Dwarf Blue, lila,	25-40	7-8	0.80 T
Leontopodium — Edelweiß - 🔘	45.00	. 7	0.40
alpinum, weifs,	15-20 15	6-7 6-8	0.60
	15	0-0	0.70
Lewisia — Bitterwurz - O Cotyledon, weißrosa,	20	5-6	1.— T
Linaria — Leinkraut - 🔘 🕦			
hepaticifolia, weiß,	5-10 10	6-7 5-9	0.60 T 0.60 T
Linum — Lein - O			
flavum nanum, gelb,	20-25 40	7-8 6-7	0.70 T 0.60 T
Lotus - Hornklee - O T			
corniculatus fl. pl., gelb, gefüllt,	10-15	6	0.60 T
Lysimachia — Pfennigkraut - 🔘 🕕			
nummularia, gelb,	5	6-8	0.50 T
- aurea, gelb, frischgelbes Laub,	5	6-8	0.70 T
Moehringia — Moosmiere - (1)	10 15	5-9	0.70 T
muscosa, weiß,	10-15	5-9	0.70 T
Myosotis — Vergißmeinnicht - O	40	<i>- (</i>	0.50
alpestris rupicola, leuchtend blau,	10	5-6	0.50
Nepeta — Katzenminze - O o faassenii (mussinii) lila, graugrün belaubt,	20-40	5-8	0.60
Oenothera — Nachtkerze - 🔘			
linearis, hellgelb,	25-30	7-9	0.70
missouriensis, schwefelgelb,	20-25	7-9	0.70
Omphalodes — Gedenkemein - ①			. 70
verna, blau,	10-15 10-15	4-5 4-5	0.70
Papaver — Alpenmohn - (10-15	4-5	0.70
alpinum, gemischte Farben,	15-20	5-8	0.70 T
D II D III O V V			
fruticosus hybridus (G.A.), dunkellila,	15-20	6-7	0.80 T
	13-20	0-7	0.00
Phlox — Polsterphlox - ()	15	5	0.80 T
douglasii hybr. (G.A.), rötlichlila,	10	5-6	0.60 T
subulata atropurpurea, purpurrot,	10	5-6	0.60 T
- Betty, reinrosa,	10	5	1 T
- Frühwunder, karminrosa,	10	5-6	0.60 T
- G. F. Wilson, hellila,	10-15	5-6 5	0.60 T
- Maischnee (G.A.), weifs,	10 eite 12	3	0.60 T 0.80 T
- Vivid, dunkellachsrosa,	10	5-6	1.— T
Phyteuma — Teufelskralle - O			
orbiculare, dunkelblau,	25-30	5-6	0,70 T
	23 30	5 0	0,70
Plantago — Silberwegerich - Onivalis, silberfilzige Blattrosetten,	5		0.70 T
	,		0.70
Polygonum — Knöterich - O A	20-25	6-9	0.60
vacciniifolium, helirosa,	10-15		0.70 T
Potentilla — Fingerkraut - (
chrysocraspeda, gelb,	10	5-6	0.60 T
- aurantiaca (G.A.), orange,	10		0.60 T
nitida, zartrosa, silberweiß belaubt,	5		0.80 T
speciosa, grünlichgelb, silberlaubig,	10-15	6	0.80 T
Primula — Primel - O			
littoniana, ährenrispig, Knospe rötlich,			
Blüte dunkellila,	20-30		1.— T
wockeana, lila,	10	4-5	1.— T

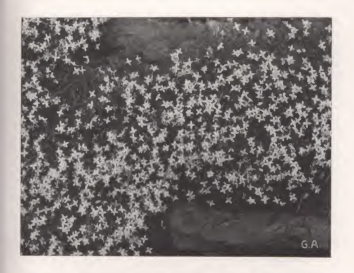






Phlox subulata, Polsterphlox Ramondia, Felsenteller Rhodohypoxis baurii, Purpurstern

Prunella — Brunelle - 🚫 🕕 🤘 grandiflora rosea, karminrosa,	Höhe 20	Blüte- zeit 7-8	D <i>N</i>
webbiana, violett,	20	7-8	0.60
Ramondia — Ramondie, Felsenteller () myconi (pyrenaica), dunkellila,	10	6	1.20
Rhodohypoxis — Purpurstern - O baurii, purpurrosa, (Winterschutz!)	5-10		1.50
Sagina — Sternmoos - O subulata, weiß, rasenbildend,	2-3	6-8	0.50
Santolina — Heiligenblume - 🔘			
incana, gelb, silbergrau belaubt, pinnata, hellgelb,	30-40 30-40	7-8 7-8	0.70 0.70
Saponaria — Seifenkraut - O ocymoides, karminrosa,	10-15	6	0.60
Satureja — Bergminze - 🔾 🎖			
alpina, lila,	10-15 30	6-7 8-9	0.60
	30	0-7	0.70
Saxifraga — Steinbrech - () Moosartige Saxifragen:			
bronchialis stelleriana, weiß,	10	6	0.50
caespitosa sternbergii, weiß,	10-15	5-6	0.60
- hybr. Blütenteppich (G.A.), karminrosa	, 10	4-5	0,60
Purpurteppich (G.A.) Beschreibung Sei	te 12		0.60
	15-20	4-5	0.60
 Schwefelblüte (G.A.), hellschwefelgelb, Triumph (G.A.), karminrot, 		5	0.60
muscoides, weiß,	15 10	4-5 5	0.60
pedatifida, weiß,	10	5-6	0.60
Großrosettige, rispenblütige Saxifragen:	, •		0.00
aizoon lutea, schwefelgelb,	20	5-6	0.80
cotyledon pyramidalis, weifs,	40-50	5-6	1
- vera, weifs,	30-40	5-6	1.—
krustige in Mischung	20-50	5-6	0.80
gelbbunt belaubt	30-40	5	0.60
- Elliott's var., leuchtendrosa,	20-30	5	0.60
zimmeteri, weiß,	20-25	5-6	0.80
Kleinrosettige Saxifragen:			
apiculata, hellgelb,	10	4	0.80
burseriana, weifs,	3-5 5	4 3-4	0.80
	5	3-4	0.80
elisabethae, hellgelb,	10-15	3-4	1.—
haagii, leuchtend gelb,	5-10	3-4	0.80
hybr. Delia, dunkelrosa,	5	3-4	1.—
nybii bella, dalikellosa,	5	3-4	0.90
- L. G. Godseff, gelb,	3-5	3-4	1
- L. G. Godseff, gelb,		3-4	1.—
- L. G. Godseff, gelb,	5-10		0.80
- L. G. Godseff, gelb,	5	4	
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß.	5 10	4	0.80
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, marginata, weifs, oppositifolia latina, karminrot,	5 10 3-5	4 3-4	0.80
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß,	5 10	4	0.80
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, ocutellaria — Helmkraut - operegrina, purpurrosa,	5 10 3-5	4 3-4	0.80
L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, marginata, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, cutellaria — Helmkraut - peregrina, purpurrosa, dedum — Mauerpfeffer -	5 10 3-5 3-5 3-5	4 3-4 3-4 6-7	0.80
L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, cutellaria — Helmkraut - peregrina, purpurrosa, edum — Mauerpfeffer -	5 10 3-5 3-5 3-5	4 3-4 3-4 6-7	0.80 1.— 0.80 0.60
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, cutellaria — Helmkraut - peregrina, purpurrosa, cedum — Mauerpfeffer -	5 10 3-5 3-5 3-5	4 3-4 3-4 6-7	0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, marginata, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, cutellaria — Helmkraut - O peregrina, purpurrosa, edum — Mauerpfeffer - O acre, gelb, album micranthum chloroticum, weifs, murale, zartrosa, rotoraunes Laub,	5 10 3-5 3-5 3-5 10-15 5-10 10	4 3-4 3-4 6-7 6-7	0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weiß, marginata, weiß, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weiß, cutellaria — Helmkraut - peregrina, purpurrosa, sedum — Mauerpfeffer - dare, gelb, album micranthum chloroticum, weiß,	5 10 3-5 3-5 10-15 5-10 10 10-15	4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 6-7	0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50 0.50
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, marginata, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, ocutellaria — Helmkraut - peregrina, purpurrosa, sedum — Mauerpfeffer - acre, gelb, album micranthum chloroticum, weifs, murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, ellacombianum (selskianum hort), gelb,	5 10 3-5 3-5 10-15 5-10 10 10-15 10-15	4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 7-8	0.80 1.— 0.80 0.60 0.50 0.50 0.50 0.80
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, marginata, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, cutellaria — Helmkraut - O peregrina, purpurrosa, cedum — Mauerpfeffer - O acre, gelb, album micranthum chloroticum, weifs, murale, zartrosa, rotoraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, ellacombianum (selskianum hort), gelb, ewersii rosa,	5 10 3-5 3-5 10-15 5-10 10-15 10-15 10-15 5-10	4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 6-7 7-8 9-10 7 8	0.80 1.— 0.80 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, marginata, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, outellaria — Helmkraut - O peregrina, purpurrosa, oedum — Mauerpfeffer - O acre, gelb, album micranthum chloroticum, weifs, murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, ellacombianum (selskianum hort), gelb, ewersii, rosa, turkestanicum, dunkelrosa,	5 10 3-5 3-5 10-15 10-15 10-15 10-15 5-10 10-15	4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 7-8 9-10 7 8	0.80 1.— 0.80 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.60
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, Scutellaria — Helmkraut - O peregrina, purpurrosa, Gedum — Mauerpfeffer - O acre, gelb, album micranthum chloroticum, weifs, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, ellacombianum (selskianum hort), gelb, ewersii- rosa, - turkestanicum, dunkelrosa, hybridum, gelb, wintergrün,	5 10 3-5 3-5 10-15 5-10 10-15 10-15 10-15 5-10 10-15 10-15 10-15	4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 7-8 9-10 7 8 8 7-8	0.80 1.— 0.80 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.60 0.50
- L. G. Godseff, gelb, irvingii, hellrosa, kellereri, rosa, petraea, weifs, marginata, weifs, oppositifolia latina, karminrot, salomonii, weifs, cutellaria — Helmkraut — peregrina, purpurrosa, bedum — Mauerpfeffer — acre, gelb, album micranthum chloroticum, weifs, murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, ellacombianum (selskianum hort), gelb, ewersii, rosa, turkestanicum, dunkelrosa,	5 10 3-5 3-5 10-15 10-15 10-15 10-15 5-10 10-15	4 3-4 3-4 6-7 6-7 6-7 7-8 9-10 7 8	0.80 1.— 0.80 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.60

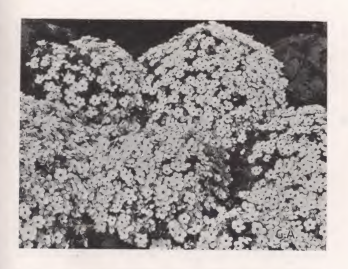


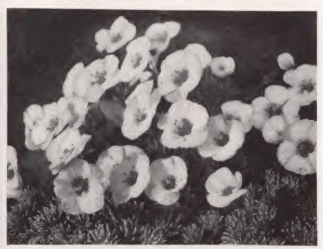




Moehringia muscosa, Moosmiere Polsterstauden im Felsgarten Saxifraga caespitosa hybr., moosartiger Steinbrech

Höhe	Blüte- zeit	DM	
10-15	6-8	0.50	
10-15	7	0.50	
10	6	0.60 T	
5-10	6	0.70 T	
10	6	0.60 T	
10-15	7-9	0.50	
10-15	7-8	0.50	
10-15	7-8	0.60	
10-15	7	0.60 T	
15-20	7	0.80 T	
10-15	7	0.60 T	
10-15	7	0.60	
10-15	7	0.60 T	
		-	
15-20	7		
	-		
15-20	/	0.70	
10	8-9	0.60 T	
10-15	3-4	0.80 T	
10. 15	7.0	0.40 T	
10-15	7-8	0.60 1	
20-30 20-25	7-9 7-8	0.60 0.60 T	
5	6-7	0.50	
5	6-7	0.50	
5		0.50	
5		0.50	
20-30	4-5	0.70	
		••	
10-15	5-4	0.60 T	
30-40			
30-40			
10			
10		-	
	_		
		0.70	
10	1-5	0.50	
		0.50	
		0.60	
20	4-5	0.80	
10		0.80	
20	7-8	1.—	
	10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 10-15 20-15 10-15		10-15 6-8 0.50 10-15 7 0.50 10 6 0.60 T 5-10 6 0.70 T 10 6 0.60 T 5-10 6 0.70 T 10 6 0.60 T 10-15 7-8 0.50 10-15 7-8 0.60 10-15 7-8 0.60 10-15 7 0.60 T 15-20 7 0.80 T 10-15 7 0.60 T 10-1







Phlox douglasii hybr., Polsterphlox Saxifraga, kleinrosettiger Steinbrech Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz

Felsensträucher und Kleingehölze

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Acer — Jap. Blutahorn - (Höhe	Blüte- zeit	DM	
palmatum atropurpureum, rotlaubig,	2-3 m		5.—/8.—	
Berberis — Berberitze - Ogagnepaynii, gelb, wintergrün, julianae, gelb, großblättrig, verruculosa, gelb, wintergrün,		6	3.— 3.— 2.—/3.—	
Betula — Polarbirke - O nana, zierliche Zwergform,	80-100		1.—/1.50	T
Cotoneaster — Felsenmispel - O orange adpressa, gedrg. wachsd., rote Beeren, dammeri radicans, starkw. kriechend,	30-40		1.50/2.—	
rote Beeren, hybr. Herbstfeuer, breitwachsend, reich	10-20		2.—	T
horizontalis, breit fächerfg., rote Beeren, - saxatilis, feinlb., breitw., rote Beeren,	80-100		3.—'4.— 1.50/2.— 3.—/4.—	
Cytisus — Ginster - Onigricans, gelb,	100-120 150-200 60-80 150-180	5	2.— 1.50 1.50/2.— 2.—/3.—	T
Evonymus — Spindelbaum - O fortunei kewensis, kleinblättrig, kriechend - radicans fol. var., weißbunt, kriechend,			1.20 1.—	
Genista — Felsenginster - O radiata, gelb, kugelig wachsend, sagittalis, gelb, tinctoria, gelb, plena, gelb gefüllt,	50-70 10-15 50-60 15-20	5-6 6-7 7-8 7	1.50/2.— 1.20 1.— 1.50	T
Juniperus — Wacholder - Communis hibernica, Säulenwacholder, - repanda, Kriechwachld., breitwachsd.,	140-200 40-50		3.—/4.— 4.—/5.—	
Potentilla — Fingerkraut - Offuticosa farreri, goldgelb,	50-80 50-80 30-50	6-9 6-9 6-9	1.25-1.50 1.25-1.50 1.—	

Schling- und Kletterpflanzen

Clematis — Waldrebe - Ohnstein Mitte, Lasurstern, reinblau, weiße Mitte, - Ville de Lyon, karmesinrot,	Höhe	Blüte- zeit 6 8-9 7-9 5-6	
Menispermum — Mondsame - O canadense, Staude, einziehend, Blüten unscheinbar, .	150-250		1.50 T
Parthenocissus — Jungfernrebe - O tricuspidata veitchii, selbsthaftender Wein,			2.— ⊺
Polygonum — Schlingknöterich -		7-9	2/3 T







Kleingehölze, Immergrüne, Eriken Cytisus praecox, Elfenbeinginster Polsterstauden im Heidegarten

Freilandfarne

Freilandfarne				
Acalonium Straifanfara	Höhe	Blüte-	DM	
Asplenium — Streifenfarn - () trichomanes, schwarzstielig, wintergrün,	10-15	zeit	0.80	Т
Athyrium — Frauenfarn - filix femina, feingegliedert,	50-80		0.80	
Blechnum — Rippenfarn - () spicant, wintergrün,	20-30		0.80	
Cystopteris — Blasenfarn - () bulbifera, zierlich feine Belaubung,	20-30		0,80	т
Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn -				'
filix mas, starkwachsend, breitblättrig, monstrosa, starkwachsend, Fieder-	50-80		0.80	
blätter gekraust, . - pindari, schmalblättrig, aufrecht,	50-80		1.—	
spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel, .	30-50		1.—	
Matteucia — Straufgenfarn - () struthiopteris, Blätter hellgrün, trichterbildend	d,		1.—	
Onoclea — Perlfarn - () sensibilis, breite dreieckige Wedel,	30-40		1.50	
Osmunda — Königsfarn - ① ① regalis, starkwachsend, grobfiedrig,	50-80	2 -	-j4	
Phyllitis — Hirschzunge - (2.		
scolopendrium, immergrüne ungeteilte Blätter, - undulatum, gewellte Blattränder,	20-30 20-30		1.—	
Polypodium — Tüpfelfarn - (1)				
vulgare, wintergrün,	20-25		03.0	1
acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün, angulare, schmalblättrig, fein zerteilt,	30-40		1.—	
wintergrün, angulare wollastonii, feingliedrig, wintergrün,	30-40 30-40		1.20 1.20	
lobatum, wintergrün,	40-60		1.20	
Ziergräser				
Arrhenatherum — Glatthafer -	20-20		0.40	
Avena — Blaustrahlhafer -	20-30		0.60	
sempervirens, blaugrün, straffwachsend, . Carex — Segge - ()	80-100	6-7	0.80	
buchananii, feinlaubig, broncefarbig,	40-50		0.80	
pendula (maxima), breitblättrig, überhängend,	40-50		0.80	
Deschampsia — Waldschmiele - O				
caespitosa,	80-100	6-7	0.60	
Festuca — Schwingel -	45 20		0.70	
glauca, silbrigblau,	15-20 10-15		0.60	
valesiaca glaucantha, blaugrün,	10-15		0.60	
Luzula — Hainsimse - ()			0,00	
nivea, weiße Blütenbüschel,	40	6-7	0.70	
maxima (silvatica), bräunliche Rispen,	50-60	6-7	0.70	
Miscanthus — Riesengras -				
giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr.,	2-3 m		2.—	
Pennisetum — Federborstengras - O compressum, rotbraune Aehren,	50-60	7-8	1,20	
japonicum, braunrote Aehren, mit silber-	50 00	7.0	1,20	
grauen Grannen,	80-100	8	1.20	
Sinarundinaria — Bambus - O murielae, schmalblättrig, hellgrün, 10	0-120	3	3[6	T
Spartina — Goldbandleistengras -				
michauxiana, gelb gerandetes Laub,	150		1.50	







Athyrium filix femina, Frauenfarn Matteucia struthiopteris, Straußenfarn Phyllitis scolopendrium undulatum, Hirschzunge

Sumpf- und Wasserpflanzen

Acorus — Kalmus -	Höhe	Blüte- zeit	DM
calamus, schilfartiges Laub,	80-100	2611	0.80
Alisma — Froschlöffel - (
plantago, weifs,	60-70	7-8	0.60
Butomus — Blumenbinse - ○			
umbellatus, rosa,	60-80	6-8	0.80
Calla — Sumpf-Calla - 🔘			
palustris, weiß,	20	6-7	1.—
Caltha — Sumpfdotterblume - 🔘 🕕			
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1.—
- monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	20.20	F	1.—
starkwachsend,	20-30	5	1.—
Glyceria — Süfigras -	10.00		0.00
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub,	60-80		0.80
Hippuris — Tannenwedel -	10		0.00
vulgaris, fein gefiedert,	40	5	0.80
Iris — Wasserschwertlilie - (-	-
kaempferi, bunte Mischung,	60-80	7 5-6	0.80
pseudacorus, gelb,	60-100	3-6	0.60
Limnanthemum — O		7-8	0.80
nymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter,		7-8	0.80
Lysichitum — Scheincalla - O	10 50		2 /4
americanum, gelb,	40-50	4	3/4
Menyanthes — Fieberklee - O			0.00
trifoliata, weifs,	20-30	5-6	0.80
	0 %		
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0,60
Nuphar — Mummel -			
luteum, gelb,		6-7	3/4
Pontederia — Wasserhyazinthe - 🔘			
cordata, lichtblau,	_ 60	7-8	3.—
Ranunculus — Sumpfhahnenfuß - O			
lingua, gelb,	50-70	7-8	0.60
Sagittaria — Pfeilkraut - O			
sagittifolia, weiß,	30-50	6-7	0.60
Scirpus — Simse - O			
tabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr.	60-100		1.20
Typha — Rohrkolben - 🔘			
angustifolia, schmalblättrig, braune Kolben,	120-150		1.—
latifolia, braune Kolben,	150-200)	1.—

Winterharte Nymphaeen, Seerosen

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer dünnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe muß für die schwachwachsenden Arten etwa 30–40 cm, für die stärkeren 50–60 cm betragen.

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!







Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen Lysichitum americanum, Scheincalla Nymphaea, Seerosen

Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher für den Garten, unter denen vor allem die Azaleen, Rhododendron und Eriken hervorragen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimengung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodes mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Andromeda — Lavendelheide - O	e Blüte- zeit	DM
floribunda, weiß, 100-1		4.—/5.— 1.50/2.—
Cassiope — Cypressenheide - Cypressenhei	80 5	1.20
Cornus — Hartriegel - () canadensis, weiß, rote Beeren, 10-1	5 7-9	2.— ⊺
Empetrum — Krähenbeere - O nigrum, kleine purpurrosa Blüten, 10-1	5 5	1.20
Gaultheria — Scheinbeere - (1) miqueliana, weiß, weiße Beeren, 20-3	0 6	1.50
procumbens, weiße Glöckchen, rote Beeren 10-1	5 5-6	1/1.50
Kalmia — Lorbeerrose - ()	50 5 (4 15
Ledum — Porst - ()	DU D-0	4.—/5.—
palustre, weiß, 80-	00 5-6	2.50
Muehlenbeckia — () () axillaris, feinlaubig, dichte Polster,	5	1.— T
Pernettya — Moormyrte - Omucronata, Blüte unscheinbar, Früchte im		
Herbst weiß, rosa oder rot, 40-5	0	3/4

Rhododendron, Untergruppe Azalea O

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

plare, nicht für die verkaufsstarken!		
Höhe		- DM
	zeit	
Azalea amonea caldwellii, karminpurpurn, 60-80	5	5/8
hybr. Cleopatra, dunkelrosa, 80-100	5	4/6
- Feodora, leuchtendrosa, 80-100	5	4/6
- Oberon, dunkellachsrosa, 80-100	5	4/6
kaempferi, lachsrosa, 60-80	5	4/6,-
ledifolia noordtiana, weiß, großblumig, 80-100	5-6	5.—/7.—
mollis, gelb, lachsorange, ziegelrot, 120-150	5	4.—/6.—
multiflora (G.A.) Beschreibung Seite 10		3/6
occidentalis, gelblichweiß, 200	6	4.—/7.—
pontica, gelb bis orangegelb, duftend, 150-200	5	4/6
vaseyi, hellrosa,	5	4/6







Vorgarten mit Heide- und Moorbeetpflanzen Unterpflanzg. mit Asperula, Convallaria, Epimedium usw. Rhododendron hybridum, Gartenform

Azalea Arendsii (G.A.) O

Volle 3 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben.

Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: Mai.

Zu den ersten Typen, die jahrelang unter Nummer und Farbbezeichnung verkauft wurden, sind nach und nach weitere Farbnuancen hinzugekommen. Die besten dieser Züchtungen sind vor einiger Zeit benannt worden, sie tragen Namen von Wasserläufen und Zuflüssen der Stauseen unseres wasserreichen Bergischen- und Sauerlandes. (Die Nummern, unter denen die Züchtungen früher verbreitet wurden, sind angegeben.)

			DM
Agger	(No. 9)	hell-lila je nach Stärke	4/6
Bever	(No. 55)	lila	4/6
Diemel	(No. 50)	hell-lachs	4/6
Eder	(No. 60)	lachsrosa	4/6
Ennepe	(No. 52)	kräftig rosa, lachs Schein	4/6
Glör	(No. 40)	dunkellachsrosa, gedrungen	4.—/6.—
Kerspe	(No. 51)	lachsrot	4/6
Lister	(No. 39)	lachskarmin, früh	4/6
Möhne	(No. 0)	lachsrot	4/6
Neye	(No. 45)	karminrot	4/6
Oester	(No. 1)	purpurrosa	4/6
Sorpe	(No. 56)	purpurn, besonders großblumig .	4/6
Ülfe	(No. 8)	purpurn, gedrungen	4.—/6.—
Volme	(No. 19)	lilarosa, großblumig, spät	4/6
Wipper	(No. 14)	lila, großblumig, spät	4.—/6·—

Rhododendron, echte Rhododendron 🔾 🕕

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

plare, nicht für die Verkaufsstärken	!	
Höhe	Blüte- zeit	DM
Rhod. arbutifolium hort., rosa, 80-100	5-6	4/ 6
cantabile, dunkellila, 60-80	5-6	5/ 8
catawbiense grdfl., dunkellila, 200-300	5-6	8/10
	5	4/ 6
hybridum, großblumige Gartenformen,		
in weiß, lila, rosa und rot, 200-300	5-6	8/12
impeditum, dunkellila, 20-30	6	4/ 6
impeditum hybr. (G.A.) Beschreibung Seite 12		4/ 6
- Moerheim's blue, violettblau, 30-40		4/ 6
mucronulatum, purpurrosa, 120-150		3/ 4
myrtifolium hort., rosa, 80-100		4/ 6
praecox , filarosa,	3	4/ 8
radistrotum, (G.A.) Beschreibung Seite 12		3/ 5
rirei, frischrosa,	5	4 6
smirnowii, leuchtend rosa,	5-6	4/ 6
telmataium, lila, kleinblättrig, 30-40	5	4/ 6
williamsianum, rosa Glocken, 50-80	4-5	4/ 6







Azalea multiflora (G.A.) Zwergazalea Gaultheria miqueliana, weiße Scheinbeere Blütenstutzen vom alpinen Rhododendron

Winterharte Heidekräuter O &

Die Preise gelten für Pflanzen der Größe 8/12 cm.

Aehrenheiden	Höhe	Blüte- zeit	DM
Bruckenthalia spiculifolia, rosa Erica vagans F. D. Maxwell, lachsrot,	15-20 20-30 20-30	6 8-10 8-10	1.— 1.— 1.—
Erica vagans verlangt in rauhen Lagen W	intersd	utzl	
Besenheiden			
Calluna vulgaris alba fl. pl., weifs, gefüllt, - alba praecox (G.A.), weifs, - alportii, dunkelrot, praecox (G.A.), rot, - C. W. Nix, rot, - cuprea, rosa, broncelaubig, - elegantissima, weifs, - foxii, rosa, kugelig wachsend, - Goldsworth Crimson, dunkelrosa, - H. E. Beale, gefüllt rosa, - Mullion, dunkelrosa, - Tib, rosa gefüllt,	20-30 20-30 20-30 30-40 15-20 20-30 10 20-30 20-30 15-20	8-9 7-8 8-9 7-8 8-9 8-9 8-9 8-9 8-9	0.90 0.90 0.90 0.90 0.80 0.90 1.— 0.90 1.—
Glockenheiden			
Erica hybr. Dawn, rosa, großglockig,	15-20 15-20 20-30 20-30 15-20	7-9 8-9 6-9 6-9	1.— 1.— 0.80 0.80 1.50

Schneeheiden

FILE	carnea, leuchtend rosa,		. 10-20	3-4 0.00
	alba, weiß,		. 10-20	3-4 0.80
	- Springwood, weiß, flachwachs	end, .	. 15-20	3-4 0.80
	vivellii, dunkelkarmin, braunro	ot belau	ıbt, 10-20	3-4 0.80
	Winter Beauty, rosa,		10-20 2-3	0.80/1.—
m	editerranea hybr., lilarosa, starky	vachs.,	20-30 3-5	0.80/1.—
	- Silberschmelze (G.A.), weiß, s	tarkwach	s., 20-30	3-5 0,80

Liebhaber von Azaleen, Rhododendron, Eriken und anderen Immergrünen sollten

Mitglied der Rhododendron-Gesellschaft sein!

Diese Vereinigung hat sich die Aufgabe gestellt, durch Einrichtung von Vergleichs- und Schaugärten, vor allem auch durch Förderung des schon bestehenden großen Versuchsgartens in Bremen (Rickmerspark), durch Ausstellungen, sowie Beratung der Mitglieder und umfassende Jahresberichte, das Interesse an obigen Pflanzen zu fördern und für weiteste Verbreitung zu werben. Näheres durch die Geschäftsstelle der

Rhododendron-Gesellschaft, Bremen-Horn, Markus-Allee







Calluna vulg. H. E. Beale, gefüllte Besenheide Phyllodoce empetriformis, Glockenheide Erica carnea, Schneeheide

Verzeichnis der Gattungsnamen

			Se	eite						S	eite
Acaena				34	Cimicifuga						18
Acer ·				46	Convallaria						18
Acantholimon				34	Coreopsis						20
Achillea			14,	34	Cornus .						54
Aconitum			8,	14	Coronilla .						36
Acorus				50	Corydalis .						36
Actaea				14	Cotoneaster						46
Aethionema .				34	Crucianella						36
Ajuga				34	Cyclamen						36
Alisma				50	Cystopteris						48
Althaea · .				14	C 11						46
				34							
Anacyclus .				34	Delphinium				٠		20
				16	Deschampsia						48
				52	Dianthus .					36,	38
				34	Dicentra .					20,	38
			14,	34	Dictamnus				٠		20
			,	34	Digitalis .						20
				34	Doronicum						20
			14,	34	Draba						38
A 1.1			1-4,	34	Dryas						38
				34	Dryopteris						48
				48							
				34				٠			20
		٠		14		٠			٠		38
					Empetrum	•		٠	٠		52
				14	Epimedium			٠	٠		38
				34	Erica				٠		56
				48					٠	12,	
A			16,		Erinus .						38
Astilbe			16,		Eriophyllum						20
Athyrium		٠		48	Eryngium					12,	20
		٠	10,		Euphorbia					20,	38
				48	Evonymus						46
Azalea		10,	52,		-						
Azalea arendsii		٠		54	Festuca .		٠	٠		38,	
D a ula a ula				41	Filipendula		٠		٠		20
		٠	40	46	C = !!!==!!=						20
Bergenia			10,		Gaillardia			٠	٠		
				46	Gaultheria	٠			٠		52
Blechnum .				48	Genista .	•			٠		46
Bruckenthalia	٠.			56	Gentiana .	٠	٠	٠	٠		38
Brunnera		٠		16	Geranium					22,	
	٠.			16	Geum	٠			٠	22,	
Butomus	٠.			50	Glyceria .	٠	٠	•	٠		50
Calla				50	Gypsophila			٠		22,	38
				50	Malandan						20
		٠		56	Haberlea .	•		٠	٠		38
							•		٠		12
Campanula .		10,	18,		Helianthemur		٠	٠	٠		38
Carex	٠ .	٠		48		•	٠		٠		22
Carlina		٠		36	Heliopsis .	٠		٠	٠		22
Cassiope		٠		52	Heliosperma				٠		38
Centaurea .				18	Helleborus	*		٠	٠		22
Cerastium .				36	Hemerocallis				٠		22
Ceratostigma	٠.			18	Hepatica .						38
Chelone	٠.			16	Heracleum						22
Chrysanthemum			10,	18	Heuchera						22
Chrysogonum	٠.			18	Hieracium						38
Clematis				46	Hippuris .						50
Clintonia				36	Hosta				٠		22

			S	eite				5	eite
Hutchinsia .				38	Phyllitis				48
Hypericum .			22,	38					56
				38	Physalis				28
Incarvillea .				22	Physostegia .				28
Inula				38	Phyteuma .				40
lris				50	Plantago				40
				40	Platycodon .				28
1 1	٠			46	Podophyllum				28
	٠			40	Polemonium .				28
Kalmia				52	Polygonatum				28
Kentranthus .				24	Polygonum .			30,	46
Kirengeshoma				24	Polypodium .				48
Kniphofia .				24	Polystichum .				48
Lamium				24	Pontederia .				50
1 11				24	Potentilla		30,	40,	46
Lathyrus				40	Primula		12,	30,	40
				52	Prunella				42
Leontopodium				40	Pulmonaria .				30
Lewisia									42
1.1.1.1				40	Ramondia .			20	42
			24.	24	Ranunculus .			30,	
1.1			24,		Rodgersia				30
				50	Rhododendron			12,	
Linaria				40	Rhodohypoxis				42
Linum				40	Rudbeckia .	٠			30
				40	Sagina				42
Lupinus				26	Sagittaria .				50
Luzula				48	Salvia				30
Lychnis				26	Santolina				42
Lysichitum .		٠.		50	Saponaria .				42
Lysimachia .		٠.	26,		Satureja				42
Lythrum	٠			26	Saxifraga			12,	42
Macleaya				26	Scabiosa				32
Malva				26	Scirpus				50
Matteucia .				48	Scutellaria .				42
Melittis				26	Sedum		32,	42,	44
Menispermum				46	Sempervivum				44
Menyanthes .				50	Sidalcea				32
Mertensia .				26	Silene				44
Miscanthus .				48	Sinarundinaria				48
Moehringia .				40	Soldanella .				44
Monarda				26	Solidago				32
Muehlenbeckia				52	Spartina				48
Myosotis		26,	40,	50	Stachys				32
					Statice			32,	44
Nepeta	٠			40					
Nuphar				50	Teucrium				44
Nymphaea .		٠.		50	Thalictrum .				32
Oenothera .			26,	40	Thymus	٠			44
Omphalodes				40	Tiarella	•			44
Onoclea				48	Tradescantia .	٠			32
Osmunda .				48	Trillium	٠		42	32
	•				Trollius	•		12,	
Pachysandra .				26	Typha	٠			50
Paeonia				26	Verbascum .				32
Papaver			26,		Veronica			32,	44
Paradisia				28	Vicia				32
Parthenocissus			٠	46	Vinca				44
Peltiphyllum				28	Viola				44
Pennisetum .				48	Viscaria				32
Pentstemon .				40	Waldsteinia .				44
Pernettya				52	Wulfenia .	*			44
Phlomis	٠			28	•	•			
Phlox		12,	28,	40	Yucca				32

Deutsche Pflanzennamen

Akelei Aquilegia	Gänsekresse Arabis
Alant Inula	Gamander Teucrium
Alpenglöckchen . Soldanella	Gedenkemein Omphalodes
Alpenleimkraut Silene	Geißbart Aruncus
Alpenveilchen Cyclamen	Gelbweiderich Lysimachia
	Gemskresse Hutchinsia
Bambus Sinarundinaria	Gemswurz Doronicum
Bartfaden Pentstemon	Ginster Cytisus
Berberitze Berberis	und Genista
Bergkamille Anthemis	Glatthafer Arrhenatherun
Bergminze Satureja	Glockenblume Campanula
Bienensaug Melittis	Gloxinie (Stauden-) Incarvillea
Birke Betula	Goldband-
Bitterwurz Lewisia	leistengras Spartina
Blasenfarn Cystopteris	Goldmargerite Buphthalmum
Blattspiere Rodgersia	Goldquirl Phlomis
Blauglöckchen Mertensia	Goldrute Solidago
Blaukissen Aubrieta	Goldstern Chrysogonum
Blaustrahlhafer Avena	Graslilie Paradisia
Blumenbinse Butomus	Grasnelke Armeria
Blutahorn Acer	Günsel Ajuga
Blutweiderich Lythrum	
Breitglocke Platycodon	Habichtskraut Hieracium
Brennende Liebe . Lychnis	Hahnenfuß Ranunculus
Brunnelle Prunella	Hainsimse Luzula
Büschelglocke Edraianthus	Hartriegel Cornus
	Heide Erica v. Callur
Christophskraut Actaea	Heiligenblume Santolina
Christrose Helleborus	Helmkraut Scutellaria
Cypressenheide . Cassiope	Herkuleskraut , Heracleum
	Herzlilie Hosta
Dachwurz Sempervivum	Himmelsleiter Polemonium
Diptam Dictamnus	Hirschzunge Phyllitis
Drachenkopf Physostegia	Hornklee Lotus
Dreiblatt Trillium	Hornkraut Cerastium
Dreimasterblume . Tradescantia	Hungerblümchen , Draba
Edeldistel Eryngium	
Edelraute Artemisia	Igelpolster Acantholimor
Edelweiß Leontopodium	Immergrün Vinca
Ehrenpreis Veronica	Indianernessel Monarda
Eisenhut Aconitum	
Elfenblume Edimedium	Jacobsleiter Polemonium
Enzian Gentiana	Johanniskraut Hypericum
	Jungfernrebe Parthenocissu
Fackellilie Kniphofia	Jongierniese ramonocisso
Federborstengras . Pennisetum	M. L
Federmohn Macleaya	Kalmus Acorus
Feinstrahl Erigeron	Katzenminze Nepeta
Felsenginster Genista	Katzenpfötchen Antennaria
Felsenmispel Cotoneaster	Kaukasus-
Felsenteller Ramondia	vergifsmeinnicht . Brunnera
Fetthenne Sedum	Knöterich Polygonum
Fieberklee Menyanthes	Königsfarn Osmunda
Fingerhut Digitalis	Königskerze Verbascum
Fingerkraut Potentilla	Kokardenblume . Gaillardia
Flammenblume Phlox	Kornblume Centaurea
Flockenblume Centaurea	Krähenbeere Empetrum
Frauenfarn Athyrium	Kreuzkraut Ligularia
Froschlöffel Alisma	Kronwicke Coronilla
Fußblatt Podophyllum	Kugeldistel Echinops
	Kuhschelle Anemone

GEORG ARENDS - WUPPERTAL-RONSDORF

Lampionpflanze . Physalis	Sonnenbraut Helenium
Lavendel Lavandula	Sonnenhut Rudbeckia
Lavendelheide Anromeda	Sonnenröschen Helianthemum
Leberbalsam Erinus	Spargel (Zier-) Asparagus
Leberblümchen Hepatica	Spiere Astilbe und
Lein Linum	Filipendula
Leinkraut Linaria	Spindelbaum Evonymus
Lerchensporn Corydalis	Spornblume Kentranthus
Lorbeerrose Kalmia	Süfigras Glyceria
Lungenkraut Pulmonaria	Sumpf-Calla Calla
Longonkiao	Sumpfdotterblume Caltha
Mädchenauge Coreopsis	
Maiblume Convallaria	Schafgarbe Achillea
Mannsschild Androsace	Schaumblüte Tiarella
	Scheinbeere Gaultheria
Margerite Chrysan- themum	Scheincalla Lysichitum
Mauerpfeffer Sedum	Scheinwaldmeister Crucianella
Mohn Papaver	Schildblatt Peltiphyllum
Mondsame Menisperum	Schildblume Chelone
Moosmiere Moehringia	Schildfarn Dryopteris
Moormyrte Pernettya	Schleierkraut Gypsophila
Moschusmalve Malva	Schleifenblume Iberis
Mummel Nuphar	Schlingknöterich . Polygonum
Mummei Nopridi	Schlüsselblume Primula
	Schwertlilie Iris
Nachtkerze Oenothera	Schwingelgras Festuca
Nelke Dianthus	
Nelkenwurz Geum	Stachelnüßchen Acaena
Nieswurz Helleborus	Steinbrech Saxifraga
	Steinkraut Alyssum
Palmlilie Yucca	Steintäschel Aethionema
Pechnelke Viscaria	Sternmoos Sagina
Perlfarn Onoclea	Stockrose Althaea
Pfeilkraut Sagittaria	Storchschnabel Geranium
Pfennigkraut Lysimachia	Strahlensame Heliosperma
Pfinastrose Paeonia	Strandschleierkraut Statice
Platterbse Lathyrus	Straußenfarn Matteucia
Polarbirke Betula	Streifenfarn Asplenium
Porst Ledum	
Prachtscharte Liatris	Taglilie Hemerocallis
Prachtspiere Astilbe	Tannenwedel Hippuris
Präriemalve Sidalcea	Taubnessel Lamium
Punktfarn Polystichum	Teufelskralle Phyteuma
Purpurglöckchen . Heuchera	Tränendes Herz Dicentra
Purpurstern Rhodohypoxis	Trollblume Trollius
101poisient : miceen/penie	Tüpfelfarn Polypodium
Riesengras Miscanthus	
Rippenfarn Blechnum	V eilchen Viola
Rippentarn Blechnum Rittersporn Delphinium	Vergifsmeinnicht . Myosotis
Rohrkolben Typha	Wacholder Juniperus
	Wachsglocke Kirengeshoma
Salbei Salvia	Waldmeister Asperula
Salomonssiegel Polygonatum	Waldrebe Clematis
Seerose Nymphaea	Waldschmiele Deschampsia
Segge Carex	Wasserhyazinthe . Pontederia
Seifenkraut Saponaria	Wicke Vicia
Silberdistel Carlina	Wiesenraute Thalictrum
Silberkerze Cimicifuga	Windröschen Anemone
Silberwegerich Plantago	Wolfsmilch Euphorbia
Silberwurz Dryas	Wollblatt Eriophyllum
Silberwurz Dryas Simse Scirpus	Wollblatt Eriophyllum
Simse Scirpus	Wollblatt Eriophyllum

Notizen:

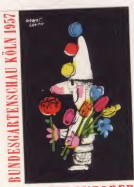
Notizen:

Das große Gartenerlebnis dieses Jahres ist der Besuch der

Bundesgartenschau in Köln.

In keiner Ausstellung des letzten Jahrzehntes wurden Stauden in solchem Umfange und solcher Reichhaltigkeit gezeigt; auch unser Haus ist mit Neuheiten und bewährten Sortimenten in Sondergärten und den großen Pflanzungen vertreten.

Versäumen Sie nicht, die Bundesgartenschau zu besuchen, — Sie werden dort viele Anregungen bekommen!



MAI BIS OKTOBER

Denken Sie auch an die Möglichkeit, bei uns hereinzusehen, wenn Ihr Weg Sie hier in die Gegend führt. (Von Köln aus erreichen Sie uns über die Autobahn Leverkusen-Wuppertal-Süd in kürzester Zeit!). Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie auch hier manches Interessante und Neue finden werden.

Nachstehend die Blütezeit einiger Hauptgruppen, neben denen jederzeit noch viele andere wertvolle und seltene Freilandpflanzen in Flor sind:

März/April: Kissen- und Ballprimeln, frühe Alpine

Mai: Vollflor von Alpinen, Azaleen, Rhododendron

Späte Alpine und Primeln, Iris, Paeonien

Juli: Astilben, Rittersporn, frühe Phlox

August: Phlox-Hauptblüte, sommerblühende Astern

Sept./Okt.: Herbstastern, Sonnenblumenarten, Chrysanthemen u.

Nachblüte von vielen anderen Stauden.

Besuchszeiten und Lageplan siehe Seite II

Wir sind Mitglied der Sondergruppe "Stauden" im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

"Deutsche Qualitätsstauden".

Juni:

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen.

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit

Preise und Zahlung. Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um mir fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Einzelzuschlag, Mengenrabatt. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von nur 1 Stück per Sorte nach Wahl des Bestellers erhöht sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei **persönlichem Aussuchen** einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

Versand und Verpackung. Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes mir überlassen, so wähle ich die mir am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die **Verpackung** wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und **nicht zurückgenommen. Rollgeld** zur Bahn trägt der Besteller.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um recht deutliche und genaue Angabe der Adresse und der nächsten Post- und Eisenbahnstation.

Gewährleistung. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

Beschwerden und Ersatz. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erlolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist.

Sortenersatz. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für sehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

Lieferung. Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftragseingangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

Höhere Gewalt entbinden von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Lebenshilfewerk Elbe